

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут для эксплуатации сетей водоснабжения (кадастровый номер объекта 39:15:000000:9787)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	236001, Калининградская область, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	525321 +/- 215 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
14	355793.24	1183835.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	355791.57	1183835.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	355790.11	1183834.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	355792.23	1183832.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	355787.23	1183827.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	355794.54	1183817.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	355800.01	1183820.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	355799.34	1183821.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	355802.36	1183823.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	355794.79	1183834.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	355793.24	1183835.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
24	355779.57	1183927.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	355777.53	1183934.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	355764.71	1183932.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	355764.97	1183931.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	355762.34	1183931.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	355764.62	1183931.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	355767.13	1183923.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	355770.15	1183924.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	355770.50	1183923.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	355780.12	1183925.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	355779.57	1183927.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5865	355830.68	1186154.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5866	355828.33	1186154.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5867	355805.83	1186153.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5868	355790.02	1186149.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5869	355779.93	1186143.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5870	355776.86	1186146.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5871	355775.05	1186147.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5872	355773.07	1186147.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5873	355771.22	1186146.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5874	355769.80	1186145.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5875	355769.03	1186143.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5876	355769.03	1186141.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5877	355769.80	1186139.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5878	355772.06	1186136.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5879	355769.46	1186134.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5880	355764.80	1186128.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5881	355755.19	1186115.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5882	355737.49	1186086.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5883	355726.79	1186055.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5884	355725.40	1185995.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5885	355716.76	1185952.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5886	355700.88	1185888.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5887	355679.89	1185888.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5888	355695.91	1185953.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5889	355695.61	1185955.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5890	355694.58	1185957.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5891	355692.97	1185958.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5892	355687.69	1185959.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5893	355686.14	1185961.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5894	355684.23	1185961.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5895	355681.95	1185961.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5896	355675.73	1185962.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5897	355673.78	1185962.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5898	355672.12	1185961.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5899	355671.00	1185959.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5900	355670.61	1185957.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5901	355671.00	1185955.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5902	355672.12	1185954.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5903	355673.78	1185952.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5904	355684.86	1185950.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5905	355669.60	1185888.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5906	355595.74	1185888.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5907	355600.39	1185969.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5908	355607.89	1185971.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5909	355609.55	1185972.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5910	355610.82	1185974.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5911	355606.05	1185974.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5912	355606.09	1185980.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5913	355593.81	1185978.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5914	355592.15	1185977.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5915	355591.03	1185975.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5916	355590.64	1185973.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5917	355585.81	1185889.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5918	355584.30	1185888.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5919	355557.69	1185888.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5920	355519.81	1185888.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5921	355504.30	1185888.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5922	355491.51	1185888.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5923	355496.12	1185899.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5924	355496.57	1185940.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5925	355491.65	1185951.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5926	355490.23	1185952.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5927	355488.38	1185953.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5928	355461.29	1185954.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5929	355461.32	1185949.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5930	355456.28	1185949.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5931	355457.05	1185947.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5932	355458.40	1185945.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5933	355460.21	1185944.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5934	355484.21	1185943.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5935	355486.61	1185938.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5936	355486.28	1185901.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5937	355482.36	1185892.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5938	355475.51	1185891.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5939	355474.98	1185893.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5940	355464.98	1185893.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5941	355464.98	1185892.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5942	355438.29	1185893.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5943	355423.71	1185891.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5944	355414.65	1185890.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5945	355391.92	1185890.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5946	355390.07	1185890.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5947	355388.65	1185888.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5948	355387.88	1185886.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5949	355387.80	1185881.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5950	355380.19	1185881.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5951	355380.65	1185883.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5952	355380.81	1185894.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5953	355380.13	1185896.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5954	355378.78	1185898.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5955	355376.97	1185898.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5956	355370.45	1185899.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5957	355370.25	1185887.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5958	355367.92	1185888.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5959	355365.84	1185886.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5960	355365.07	1185884.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5961	355364.81	1185881.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5962	355341.75	1185879.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5963	355340.89	1185881.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5964	355339.40	1185882.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5965	355337.52	1185883.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5966	355316.26	1185882.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5967	355311.08	1185886.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5968	355309.20	1185887.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5969	355307.22	1185887.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5970	355305.46	1185886.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5971	355265.89	1185835.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5972	355258.68	1185840.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5973	355256.62	1185840.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5974	355255.53	1185839.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5975	355257.42	1185838.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5976	355256.33	1185836.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5977	355257.10	1185836.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5978	355253.83	1185831.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5979	355259.78	1185827.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5980	355246.12	1185810.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5981	355240.94	1185813.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5982	355239.05	1185813.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5983	355241.00	1185812.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5984	355235.87	1185805.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5985	355240.02	1185802.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5986	355232.60	1185792.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5987	355228.36	1185795.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5988	355224.38	1185790.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5989	355220.63	1185792.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5990	355220.34	1185791.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5991	355220.73	1185789.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5992	355221.85	1185787.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5993	355226.50	1185784.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5994	355222.37	1185779.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5995	355218.29	1185782.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5996	355215.47	1185778.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5997	355215.46	1185777.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5998	355214.46	1185776.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5999	355213.83	1185776.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6000	355212.31	1185774.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6001	355216.09	1185771.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6002	355210.63	1185764.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6003	355208.97	1185763.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6004	355207.85	1185762.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6005	355207.49	1185760.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6006	355205.06	1185757.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6007	355203.89	1185758.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6008	355203.68	1185760.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6009	355202.85	1185761.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6010	355199.94	1185757.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6011	355194.98	1185761.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6012	355193.10	1185759.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6013	355192.52	1185756.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6014	355190.75	1185755.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6015	355189.42	1185754.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6016	355188.44	1185753.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6017	355193.37	1185749.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6018	355190.40	1185745.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6019	355192.20	1185745.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6020	355193.46	1185745.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6021	355194.93	1185744.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6022	355176.11	1185719.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6023	355152.84	1185736.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6024	355155.68	1185744.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6025	355155.58	1185746.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6026	355154.72	1185748.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6027	355153.71	1185749.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6028	355150.78	1185745.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6029	355146.88	1185748.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6030	355141.92	1185736.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6031	355141.92	1185734.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6032	355142.69	1185732.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6033	355143.98	1185730.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6034	355170.03	1185711.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6035	355149.44	1185684.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6036	355148.24	1185685.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6037	355147.79	1185687.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6038	355138.70	1185688.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6039	355137.57	1185682.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6040	355137.96	1185680.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6041	355139.08	1185678.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6042	355143.11	1185676.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6043	355135.36	1185666.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6044	355122.28	1185664.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6045	355119.78	1185662.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6046	355123.49	1185662.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6047	355123.96	1185662.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6048	355123.75	1185654.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6049	355127.08	1185655.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6050	355126.78	1185653.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6051	355127.27	1185651.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6052	355128.47	1185649.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6053	355134.81	1185644.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6054	355134.01	1185643.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6055	355122.29	1185643.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6056	355120.44	1185642.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6057	355119.17	1185641.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6058	355115.27	1185636.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6059	355094.99	1185636.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6060	355075.70	1185635.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6061	355076.34	1185637.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6062	355077.13	1185671.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6063	355073.47	1185702.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6064	355074.05	1185704.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6065	355073.85	1185706.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6066	355072.90	1185708.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6067	355070.48	1185710.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6068	355062.40	1185714.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6069	355062.34	1185709.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6070	355060.80	1185709.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6071	355060.16	1185708.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6072	355059.14	1185707.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6073	355058.45	1185707.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6074	355058.41	1185706.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6075	355056.55	1185706.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6076	355063.33	1185702.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6077	355066.79	1185674.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6078	355063.99	1185674.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6079	355063.95	1185673.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6080	355065.76	1185673.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6081	355065.17	1185654.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6082	355064.89	1185652.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6083	355066.68	1185652.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6084	355066.47	1185644.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6085	355065.70	1185642.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6086	355065.70	1185635.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6087	355059.07	1185635.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6088	355048.50	1185634.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6089	355040.16	1185632.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6090	355037.61	1185641.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6091	355028.15	1185638.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6092	355030.52	1185629.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6093	355014.64	1185624.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6094	355003.61	1185619.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6095	354999.21	1185627.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6096	354991.06	1185623.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6097	354989.85	1185625.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6098	354990.08	1185623.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6099	354994.65	1185615.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6100	354987.29	1185610.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6101	354969.44	1185598.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6102	354955.14	1185586.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6103	354950.12	1185579.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6104	354945.69	1185583.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6105	354944.28	1185581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6106	354941.53	1185583.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6107	354939.30	1185580.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6108	354940.28	1185580.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6109	354938.44	1185577.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6110	354937.47	1185578.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6111	354936.84	1185577.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6112	354943.86	1185572.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6113	354938.53	1185565.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6114	354932.17	1185554.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6115	354925.68	1185560.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6116	354923.78	1185557.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6117	354922.64	1185557.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6118	354919.70	1185552.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6119	354926.67	1185546.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6120	354925.12	1185543.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6121	354919.40	1185532.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6122	354912.96	1185534.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6123	354913.22	1185533.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6124	354912.70	1185532.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6125	354911.34	1185532.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6126	354911.14	1185532.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6127	354909.19	1185532.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6128	354906.61	1185526.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6129	354915.34	1185523.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6130	354911.71	1185509.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6131	354902.87	1185511.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6132	354901.14	1185501.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6133	354909.21	1185500.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6134	354907.04	1185491.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6135	354907.12	1185480.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6136	354906.45	1185468.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6137	354897.34	1185467.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6138	354897.58	1185458.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6139	354906.03	1185458.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6140	354908.29	1185426.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6141	354909.23	1185399.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6142	354911.64	1185372.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6143	354902.82	1185371.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6144	354903.36	1185361.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6145	354912.27	1185362.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6146	354912.85	1185352.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6147	354893.70	1185351.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6148	354891.89	1185350.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6149	354890.54	1185349.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6150	354889.86	1185347.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6151	354892.22	1185317.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6152	354892.67	1185305.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6153	354893.44	1185304.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6154	354894.86	1185302.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6155	354896.71	1185301.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6156	354899.30	1185301.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6157	354898.81	1185311.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6158	354902.42	1185311.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6159	354901.64	1185325.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6160	354902.59	1185327.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6161	354902.79	1185329.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6162	354902.21	1185331.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6163	354900.97	1185333.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6164	354900.73	1185336.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6165	354901.76	1185338.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6166	354902.06	1185340.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6167	354901.47	1185342.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6168	354913.49	1185342.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6169	354917.14	1185277.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6170	354908.48	1185276.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6171	354908.33	1185275.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6172	354908.03	1185266.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6173	354917.61	1185267.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6174	354918.23	1185257.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6175	354913.27	1185257.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6176	354911.46	1185256.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6177	354909.70	1185254.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6178	354885.75	1185256.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6179	354886.00	1185262.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6180	354885.32	1185264.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6181	354883.97	1185265.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6182	354882.51	1185266.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6183	354882.31	1185261.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6184	354876.10	1185262.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6185	354875.77	1185256.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6186	354832.25	1185259.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6187	354830.44	1185260.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6188	354828.46	1185260.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6189	354826.88	1185260.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6190	354816.94	1185260.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6191	354800.62	1185261.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6192	354798.74	1185260.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6193	354797.25	1185259.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6194	354796.32	1185257.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6195	354786.01	1185258.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6196	354739.82	1185256.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6197	354740.29	1185330.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6198	354738.52	1185363.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6199	354752.15	1185363.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6200	354753.96	1185364.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6201	354755.31	1185366.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6202	354755.99	1185368.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6203	354757.93	1185421.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6204	354756.06	1185421.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6205	354755.17	1185421.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6206	354755.16	1185423.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6207	354751.41	1185423.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6208	354751.39	1185426.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6209	354749.70	1185426.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6210	354748.13	1185423.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6211	354746.22	1185373.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6212	354742.67	1185373.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6213	354742.78	1185385.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6214	354732.91	1185385.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6215	354732.61	1185375.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6216	354730.76	1185374.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6217	354729.89	1185373.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6218	354722.43	1185373.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6219	354722.27	1185385.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6220	354712.40	1185385.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6221	354712.42	1185374.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6222	354680.91	1185379.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6223	354676.74	1185379.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6224	354673.95	1185380.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6225	354671.57	1185381.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6226	354668.85	1185382.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6227	354668.81	1185388.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6228	354663.54	1185388.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6229	354663.58	1185386.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6230	354658.92	1185387.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6231	354658.85	1185382.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6232	354651.04	1185382.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6233	354650.37	1185416.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6234	354649.60	1185418.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6235	354636.70	1185431.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6236	354634.89	1185432.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6237	354632.91	1185432.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6238	354623.05	1185430.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6239	354621.43	1185429.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6240	354579.56	1185392.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6241	354566.99	1185392.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6242	354564.47	1185391.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6243	354569.70	1185408.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6244	354572.37	1185421.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6245	354572.07	1185423.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6246	354571.04	1185424.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6247	354569.43	1185426.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6248	354567.49	1185426.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6249	354565.54	1185426.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6250	354563.88	1185425.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6251	354562.76	1185423.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6252	354559.93	1185410.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6253	354554.14	1185391.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6254	354550.66	1185376.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6255	354543.29	1185337.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6256	354516.42	1185336.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6257	354514.61	1185335.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6258	354513.16	1185333.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6259	354513.59	1185329.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6260	354512.73	1185328.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6261	354513.38	1185327.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6262	354514.80	1185326.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6263	354516.65	1185325.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6264	354518.63	1185325.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6265	354520.69	1185326.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6266	354542.77	1185327.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6267	354545.49	1185280.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6268	354549.45	1185245.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6269	354552.94	1185232.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6270	354554.14	1185230.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6271	354555.86	1185229.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6272	354563.12	1185203.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6273	354565.20	1185193.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6274	354573.09	1185163.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6275	354586.56	1185118.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6276	354590.88	1185106.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6277	354596.59	1185086.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6278	354567.92	1185078.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6279	354549.41	1185072.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6280	354540.43	1185065.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6281	354537.59	1185065.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6282	354535.98	1185063.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6283	354534.81	1185061.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6284	354539.66	1185061.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6285	354539.61	1185055.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6286	354544.52	1185056.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6287	354546.06	1185057.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6288	354554.08	1185064.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6289	354571.13	1185069.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6290	354599.53	1185077.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6291	354605.66	1185058.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6292	354618.26	1185009.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6293	354625.43	1184978.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6294	354634.27	1184949.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6295	354637.81	1184936.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6296	354623.30	1184931.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6297	354620.07	1184940.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6298	354618.79	1184942.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6299	354617.03	1184943.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6300	354615.05	1184943.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6301	354612.18	1184941.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6302	354613.86	1184937.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6303	354615.29	1184937.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6304	354616.42	1184934.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6305	354614.99	1184933.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6306	354615.11	1184933.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6307	354612.27	1184932.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6308	354618.44	1184914.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6309	354621.43	1184915.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6310	354622.38	1184912.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6311	354622.20	1184912.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6312	354624.31	1184906.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6313	354645.68	1184913.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6314	354658.80	1184877.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6315	354662.06	1184868.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6316	354648.78	1184862.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6317	354636.99	1184858.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6318	354637.20	1184858.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6319	354640.51	1184849.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6320	354652.69	1184853.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6321	354665.32	1184858.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6322	354675.70	1184829.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6323	354676.98	1184827.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6324	354678.74	1184826.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6325	354680.53	1184826.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6326	354696.16	1184827.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6327	354695.27	1184816.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6328	354705.81	1184785.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6329	354704.11	1184785.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6330	354702.62	1184783.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6331	354701.76	1184782.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6332	354701.38	1184778.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6333	354701.96	1184776.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6334	354703.24	1184774.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6335	354705.00	1184774.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6336	354706.98	1184773.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6337	354708.86	1184774.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6338	354709.70	1184775.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6339	354713.99	1184763.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6340	354721.87	1184745.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6341	354751.16	1184700.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6342	354763.53	1184683.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6343	354757.47	1184679.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6344	354758.95	1184669.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6345	354760.30	1184669.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6346	354769.31	1184675.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6347	354796.59	1184635.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6348	354803.55	1184623.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6349	354823.44	1184594.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6350	354807.05	1184581.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6351	354805.67	1184582.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6352	354803.21	1184581.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6353	354803.74	1184580.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6354	354798.34	1184576.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6355	354798.86	1184576.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6356	354758.32	1184550.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6357	354739.72	1184542.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6358	354738.30	1184541.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6359	354737.53	1184539.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6360	354737.26	1184536.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6361	354737.98	1184534.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6362	354741.12	1184508.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6363	354743.66	1184496.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6364	354755.62	1184410.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6365	354754.34	1184410.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6366	354750.33	1184442.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6367	354734.83	1184545.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6368	354738.33	1184546.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6369	354737.68	1184550.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6370	354737.25	1184549.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6371	354736.41	1184556.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6372	354733.38	1184555.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6373	354730.11	1184578.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6374	354733.13	1184579.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6375	354731.39	1184590.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6376	354728.38	1184590.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6377	354724.26	1184618.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6378	354727.35	1184618.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6379	354725.82	1184628.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6380	354722.81	1184628.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6381	354720.87	1184642.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6382	354723.78	1184642.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6383	354722.49	1184652.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6384	354719.66	1184652.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6385	354714.55	1184692.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6386	354712.28	1184731.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6387	354711.60	1184733.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6388	354710.25	1184735.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6389	354708.44	1184735.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6390	354706.46	1184735.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6391	354677.95	1184729.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6392	354663.01	1184724.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6393	354661.46	1184723.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6394	354660.51	1184721.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6395	354660.31	1184719.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6396	354660.61	1184714.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6397	354667.55	1184678.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6398	354670.88	1184668.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6399	354674.47	1184640.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6400	354674.32	1184636.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6401	354645.95	1184627.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6402	354623.29	1184621.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6403	354614.88	1184620.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6404	354552.70	1184615.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6405	354528.41	1184655.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6406	354526.86	1184656.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6407	354524.95	1184657.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6408	354522.99	1184657.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6409	354521.27	1184656.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6410	354520.07	1184654.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6411	354519.58	1184652.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6412	354519.88	1184650.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6413	354546.18	1184607.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6414	354547.73	1184605.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6415	354549.64	1184605.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6416	354616.80	1184610.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6417	354625.94	1184612.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6418	354649.06	1184618.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6419	354681.45	1184628.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6420	354683.00	1184629.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6421	354683.95	1184631.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6422	354684.42	1184641.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6423	354680.56	1184670.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6424	354677.08	1184681.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6425	354674.85	1184692.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6426	354673.08	1184692.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6427	354672.51	1184692.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6428	354672.11	1184696.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6429	354671.81	1184702.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6430	354673.07	1184702.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6431	354670.51	1184716.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6432	354681.87	1184719.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6433	354702.74	1184724.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6434	354704.63	1184690.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6435	354711.36	1184637.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6436	354724.21	1184548.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6437	354740.47	1184440.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6438	354747.13	1184388.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6439	354753.52	1184361.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6440	354759.95	1184319.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6441	354765.64	1184277.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6442	354766.72	1184250.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6443	354759.62	1184231.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6444	354743.39	1184194.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6445	354743.29	1184192.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6446	354816.32	1184030.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6447	354800.53	1184023.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6448	354799.11	1184022.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6449	354795.09	1184011.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6450	354793.94	1184007.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6451	354794.11	1184005.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6452	354796.65	1183995.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6453	354847.72	1183864.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6454	354882.60	1183779.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6455	354866.84	1183775.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6456	354856.59	1183803.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6457	354855.24	1183805.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6458	354853.43	1183806.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6459	354847.56	1183805.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6460	354850.81	1183798.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6461	354847.10	1183796.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6462	354848.88	1183795.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6463	354859.42	1183767.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6464	354860.77	1183765.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6465	354862.58	1183765.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6466	354864.56	1183764.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6467	354886.30	1183770.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6468	354901.84	1183728.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6469	354890.86	1183723.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6470	354877.03	1183723.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6471	354878.44	1183720.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6472	354877.95	1183720.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6473	354879.31	1183716.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6474	354880.29	1183716.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6475	354881.11	1183715.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6476	354881.58	1183714.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6477	354881.71	1183713.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6478	354884.93	1183713.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6479	354893.06	1183714.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6480	354905.33	1183719.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6481	354910.60	1183705.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6482	354916.00	1183682.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6483	354918.73	1183667.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6484	354926.34	1183621.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6485	354905.98	1183618.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6486	354904.26	1183617.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6487	354903.06	1183615.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6488	354902.57	1183613.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6489	354901.48	1183586.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6490	354902.16	1183584.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6491	354902.42	1183584.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6492	354906.84	1183585.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6493	354907.67	1183585.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6494	354908.74	1183584.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6495	354909.00	1183583.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6496	354909.15	1183583.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6497	354910.57	1183584.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6498	354911.34	1183586.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6499	354912.39	1183609.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6500	354927.54	1183611.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6501	354930.61	1183571.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6502	354911.86	1183569.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6503	354913.25	1183562.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6504	354908.88	1183561.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6505	354910.77	1183559.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6506	354912.71	1183559.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6507	354931.45	1183561.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6508	354933.47	1183540.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6509	354937.57	1183517.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6510	354920.71	1183510.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6511	354919.22	1183509.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6512	354918.36	1183507.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6513	354918.24	1183505.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6514	354921.10	1183506.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6515	354922.96	1183498.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6516	354920.51	1183497.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6517	354921.02	1183495.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6518	354923.00	1183495.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6519	354925.36	1183496.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6520	354926.91	1183497.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6521	354927.86	1183499.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6522	354928.13	1183502.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6523	354939.46	1183507.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6524	354941.04	1183499.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6525	354952.23	1183451.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6526	354964.11	1183413.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6527	354964.21	1183411.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6528	354950.02	1183406.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6529	354948.47	1183405.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6530	354945.89	1183400.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6531	354947.10	1183395.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6532	354945.56	1183395.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6533	354946.97	1183389.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6534	354948.78	1183389.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6535	354950.66	1183389.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6536	354952.15	1183391.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6537	354955.79	1183398.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6538	354968.04	1183401.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6539	354992.13	1183324.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6540	355000.44	1183300.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6541	354992.40	1183298.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6542	354990.71	1183302.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6543	354989.36	1183304.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6544	354987.55	1183305.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6545	354985.57	1183305.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6546	354964.48	1183298.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6547	354962.93	1183297.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6548	354961.98	1183295.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6549	354962.20	1183292.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6550	354971.24	1183295.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6551	354971.58	1183293.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6552	354975.89	1183295.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6553	354976.87	1183292.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6554	354983.35	1183293.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6555	354985.02	1183289.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6556	354986.37	1183288.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6557	354988.18	1183287.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6558	354990.16	1183287.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6559	355003.33	1183291.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6560	355008.47	1183275.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6561	355006.78	1183273.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6562	355006.20	1183271.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6563	355006.40	1183269.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6564	355010.74	1183255.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6565	355033.87	1183188.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6566	355025.23	1183186.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6567	355024.38	1183189.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6568	355022.54	1183197.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6569	355019.91	1183202.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6570	355018.81	1183203.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6571	355016.28	1183212.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6572	355015.08	1183214.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6573	355013.36	1183215.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6574	355011.40	1183215.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6575	355008.31	1183214.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6576	355006.59	1183213.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6577	355005.39	1183212.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6578	355005.25	1183211.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6579	355009.04	1183212.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6580	355012.25	1183202.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6581	355009.16	1183201.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6582	355009.72	1183199.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6583	355011.64	1183196.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6584	355013.17	1183193.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6585	355014.94	1183185.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6586	355016.95	1183180.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6587	355016.75	1183179.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6588	355018.84	1183180.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6589	355022.00	1183170.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6590	355023.60	1183171.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6591	355024.88	1183173.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6592	355026.30	1183176.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6593	355036.93	1183179.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6594	355040.23	1183166.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6595	355044.85	1183154.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6596	355057.04	1183111.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6597	355065.00	1183088.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6598	355051.89	1183084.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6599	355015.68	1183057.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6600	355014.05	1183056.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6601	355015.30	1183049.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6602	355010.89	1183048.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6603	355012.40	1183047.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6604	355014.28	1183046.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6605	355016.26	1183047.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6606	355021.12	1183049.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6607	355056.73	1183075.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6608	355068.04	1183079.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6609	355079.05	1183043.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6610	355067.61	1183040.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6611	355061.30	1183042.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6612	355064.38	1183031.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6613	355067.55	1183030.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6614	355081.54	1183034.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6615	355096.28	1182968.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6616	355118.95	1182875.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6617	355120.07	1182873.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6618	355121.73	1182872.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6619	355123.68	1182872.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6620	355124.76	1182872.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6621	355143.16	1182849.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6622	355151.02	1182851.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6623	355151.28	1182853.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6624	355150.70	1182855.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6625	355129.95	1182881.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6626	355127.27	1182882.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6627	355124.23	1182895.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6628	355128.41	1182896.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6629	355128.02	1182897.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6630	355133.44	1182899.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6631	355137.83	1182900.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6632	355139.04	1182900.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6633	355137.91	1182904.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6634	355136.71	1182906.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6635	355134.99	1182906.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6636	355133.03	1182907.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6637	355121.87	1182904.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6638	355107.17	1182966.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6639	355118.92	1182968.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6640	355120.12	1182964.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6641	355121.22	1182964.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6642	355129.80	1182966.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6643	355128.78	1182970.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6644	355169.10	1182976.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6645	355205.86	1182983.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6646	355253.85	1182992.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6647	355255.51	1182993.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6648	355256.63	1182995.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6649	355257.03	1182997.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6650	355256.63	1182999.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6651	355255.51	1183001.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6652	355253.85	1183002.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6653	355251.90	1183002.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6654	355203.62	1182993.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6655	355167.06	1182986.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6656	355121.50	1182979.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6657	355104.90	1182976.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6658	355090.09	1183041.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6659	355079.42	1183075.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6660	355085.67	1183077.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6661	355083.03	1183087.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6662	355076.77	1183085.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6663	355075.18	1183090.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6664	355083.39	1183093.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6665	355084.74	1183095.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6666	355085.42	1183097.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6667	355085.32	1183099.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6668	355083.26	1183106.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6669	355077.95	1183105.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6670	355076.55	1183109.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6671	355074.70	1183108.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6672	355073.75	1183106.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6673	355073.55	1183104.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6674	355074.55	1183100.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6675	355071.66	1183099.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6676	355066.47	1183114.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6677	355058.65	1183142.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6678	355069.22	1183144.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6679	355070.88	1183146.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6680	355071.99	1183147.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6681	355071.63	1183149.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6682	355067.73	1183148.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6683	355066.06	1183154.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6684	355055.83	1183152.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6685	355054.94	1183155.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6686	355054.74	1183157.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6687	355053.59	1183159.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6688	355049.65	1183170.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6689	355047.40	1183178.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6690	355062.34	1183183.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6691	355063.89	1183184.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6692	355064.84	1183186.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6693	355065.04	1183188.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6694	355064.44	1183191.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6695	355063.41	1183193.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6696	355061.80	1183194.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6697	355059.86	1183195.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6698	355057.91	1183194.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6699	355056.25	1183193.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6700	355054.92	1183191.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6701	355044.59	1183188.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6702	355020.11	1183259.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6703	355016.77	1183269.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6704	355018.49	1183272.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6705	355019.07	1183273.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6706	355018.87	1183275.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6707	355011.74	1183297.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6708	355011.29	1183300.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6709	355003.25	1183322.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6710	355006.72	1183323.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6711	355005.92	1183326.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6712	355012.16	1183328.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6713	355013.09	1183325.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6714	355014.34	1183325.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6715	355015.94	1183321.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6716	355017.03	1183321.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6717	355018.31	1183323.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6718	355018.89	1183325.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6719	355018.69	1183327.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6720	355016.48	1183333.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6721	355015.13	1183334.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6722	355013.32	1183335.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6723	355011.34	1183335.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6724	355000.08	1183332.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6725	354982.25	1183389.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6726	354987.21	1183390.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6727	354986.59	1183392.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6728	354992.93	1183394.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6729	354993.74	1183391.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6730	354995.16	1183391.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6731	354996.76	1183386.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6732	354999.65	1183387.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6733	355000.93	1183389.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6734	355001.51	1183390.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6735	355001.31	1183392.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6736	354998.92	1183397.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6737	354997.43	1183399.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6738	354993.71	1183401.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6739	354991.75	1183401.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6740	354979.34	1183398.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6741	354975.98	1183410.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6742	354974.33	1183414.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6743	354963.32	1183449.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6744	354975.35	1183452.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6745	354975.10	1183453.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6746	354974.13	1183452.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6747	354972.90	1183458.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6748	354973.85	1183458.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6749	354973.03	1183461.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6750	354960.67	1183458.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6751	354953.16	1183491.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6752	354950.65	1183491.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6753	354946.17	1183512.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6754	354948.69	1183512.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6755	354944.17	1183537.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6756	354950.85	1183538.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6757	354952.57	1183539.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6758	354953.77	1183541.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6759	354954.26	1183542.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6760	354953.28	1183550.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6761	354952.33	1183552.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6762	354948.74	1183554.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6763	354949.48	1183550.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6764	354946.88	1183550.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6765	354948.22	1183544.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6766	354940.37	1183542.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6767	354938.75	1183550.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6768	354940.64	1183550.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6769	354940.21	1183553.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6770	354942.26	1183553.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6771	354941.15	1183565.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6772	354940.85	1183567.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6773	354939.37	1183567.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6774	354938.76	1183571.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6775	354939.46	1183571.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6776	354938.53	1183577.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6777	354940.17	1183577.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6778	354938.67	1183597.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6779	354953.38	1183600.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6780	354952.74	1183604.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6781	354954.32	1183604.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6782	354953.63	1183608.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6783	354957.15	1183609.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6784	354956.00	1183610.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6785	354954.05	1183610.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6786	354937.90	1183607.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6787	354937.01	1183618.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6788	354929.45	1183664.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6789	354944.80	1183665.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6790	354943.82	1183672.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6791	354943.43	1183672.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6792	354943.03	1183675.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6793	354927.71	1183673.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6794	354925.70	1183684.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6795	354920.01	1183708.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6796	354893.96	1183778.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6797	354856.98	1183868.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6798	354856.78	1183870.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6799	354855.21	1183872.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6800	354805.88	1183999.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6801	354804.51	1184005.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6802	354808.20	1184005.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6803	354810.05	1184005.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6804	354811.47	1184007.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6805	354812.13	1184009.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6806	354808.09	1184008.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6807	354806.05	1184013.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6808	354807.43	1184013.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6809	354806.95	1184015.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6810	354807.21	1184015.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6811	354825.69	1184024.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6812	354827.11	1184025.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6813	354827.88	1184027.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6814	354827.88	1184029.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6815	354753.71	1184192.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6816	354769.02	1184228.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6817	354775.64	1184245.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6818	354776.67	1184249.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6819	354776.79	1184253.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6820	354775.54	1184279.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6821	354774.67	1184285.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6822	354776.12	1184285.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6823	354774.60	1184294.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6824	354776.31	1184294.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6825	354775.12	1184295.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6826	354773.28	1184295.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6827	354770.10	1184318.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6828	354781.66	1184298.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6829	354781.02	1184296.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6830	354781.09	1184295.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6831	354785.93	1184296.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6832	354786.81	1184291.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6833	354784.35	1184290.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6834	354785.04	1184286.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6835	354785.36	1184286.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6836	354789.81	1184265.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6837	354790.93	1184263.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6838	354792.59	1184262.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6839	354794.54	1184262.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6840	354812.52	1184263.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6841	354850.07	1184266.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6842	354858.42	1184250.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6843	354862.53	1184232.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6844	354828.46	1184218.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6845	354826.78	1184221.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6846	354825.29	1184222.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6847	354823.59	1184223.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6848	354821.65	1184222.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6849	354823.36	1184218.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6850	354818.23	1184216.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6851	354821.78	1184209.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6852	354823.27	1184208.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6853	354825.12	1184207.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6854	354827.10	1184206.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6855	354839.22	1184212.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6856	354846.48	1184193.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6857	354850.43	1184195.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6858	354849.92	1184196.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6859	354850.27	1184197.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6860	354850.78	1184195.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6861	354853.83	1184197.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6862	354853.33	1184198.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6863	354853.75	1184198.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6864	354853.85	1184198.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6865	354855.11	1184198.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6866	354848.42	1184215.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6867	354865.06	1184222.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6868	354868.41	1184210.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6869	354887.15	1184164.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6870	354918.19	1184098.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6871	354922.83	1184089.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6872	354926.16	1184081.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6873	354926.65	1184081.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6874	354928.83	1184077.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6875	354928.21	1184076.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6876	354935.55	1184059.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6877	354918.21	1184052.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6878	354913.37	1184062.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6879	354907.06	1184059.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6880	354907.54	1184058.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6881	354906.96	1184058.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6882	354906.85	1184058.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6883	354904.77	1184057.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6884	354911.37	1184043.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6885	354912.84	1184042.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6886	354914.65	1184041.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6887	354916.63	1184041.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6888	354920.63	1184042.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6889	354923.07	1184037.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6890	354930.00	1184040.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6891	354929.53	1184041.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6892	354931.64	1184042.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6893	354929.86	1184046.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6894	354940.03	1184050.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6895	354948.89	1184036.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6896	354951.28	1184028.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6897	354948.19	1184017.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6898	354942.91	1184001.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6899	354943.40	1183995.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6900	354945.04	1183991.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6901	354948.35	1183992.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6902	354947.83	1183994.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6903	354951.53	1183995.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6904	354951.64	1183995.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6905	354953.68	1183996.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6906	354953.10	1183998.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6907	354952.93	1183999.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6908	354955.97	1184008.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6909	354958.12	1184007.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6910	354964.15	1184003.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6911	354967.19	1183999.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6912	354969.93	1183992.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6913	354972.81	1183981.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6914	354972.13	1183975.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6915	354970.63	1183967.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6916	354970.81	1183964.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6917	354971.67	1183963.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6918	354973.16	1183961.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6919	354975.04	1183961.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6920	354978.17	1183961.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6921	354979.98	1183961.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6922	354981.33	1183963.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6923	354982.01	1183965.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6924	354981.91	1183967.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6925	354981.10	1183968.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6926	354982.82	1183980.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6927	354982.66	1183983.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6928	354979.21	1183996.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6929	354975.69	1184004.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6930	354970.91	1184010.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6931	354962.92	1184016.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6932	354960.98	1184018.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6933	354959.22	1184020.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6934	354961.46	1184028.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6935	354961.25	1184030.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6936	354959.68	1184035.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6937	354964.19	1184037.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6938	354970.42	1184039.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6939	354968.72	1184043.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6940	354968.49	1184043.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6941	354966.01	1184048.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6942	354960.32	1184046.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6943	354955.59	1184044.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6944	354949.06	1184055.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6945	354978.14	1184068.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6946	354993.91	1184067.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6947	355044.73	1184088.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6948	355046.90	1184090.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6949	355060.30	1184116.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6950	355064.28	1184119.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6951	355096.21	1184142.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6952	355107.52	1184148.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6953	355112.48	1184152.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6954	355122.58	1184141.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6955	355118.82	1184138.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6956	355124.96	1184130.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6957	355129.46	1184133.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6958	355135.12	1184128.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6959	355125.40	1184121.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6960	355122.03	1184118.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6961	355116.82	1184115.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6962	355115.70	1184114.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6963	355115.42	1184112.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6964	355119.38	1184114.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6965	355122.22	1184107.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6966	355142.99	1184121.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6967	355151.61	1184115.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6968	355157.32	1184114.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6969	355176.63	1184111.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6970	355174.79	1184096.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6971	355175.97	1184096.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6972	355178.57	1184081.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6973	355180.68	1184081.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6974	355182.29	1184082.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6975	355183.32	1184084.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6976	355186.63	1184110.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6977	355188.05	1184110.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6978	355187.77	1184095.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6979	355188.45	1184094.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6980	355189.80	1184092.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6981	355192.92	1184091.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6982	355192.17	1184096.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6983	355197.65	1184097.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6984	355198.04	1184109.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6985	355224.94	1184112.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6986	355254.38	1184118.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6987	355270.03	1184123.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6988	355299.67	1184129.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6989	355315.94	1184132.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6990	355323.31	1184131.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6991	355336.83	1184126.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6992	355345.25	1184122.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6993	355353.38	1184117.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6994	355375.20	1184101.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6995	355397.79	1184085.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6996	355416.95	1184072.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6997	355443.82	1184060.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6998	355489.73	1184043.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6999	355510.79	1184035.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7000	355517.17	1184022.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7001	355528.09	1184001.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7002	355513.17	1183993.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7003	355363.01	1183930.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7004	355347.95	1183924.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7005	355341.86	1183923.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7006	355318.91	1183919.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7007	355311.36	1183919.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7008	355309.55	1183918.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7009	355308.20	1183917.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7010	355307.52	1183915.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7011	355307.62	1183913.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7012	355308.48	1183911.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7013	355309.97	1183910.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7014	355311.85	1183909.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7015	355320.19	1183910.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7016	355344.58	1183913.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7017	355351.51	1183915.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7018	355367.04	1183921.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7019	355517.64	1183984.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7020	355533.30	1183992.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7021	355545.22	1183973.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7022	355562.70	1183950.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7023	355576.68	1183933.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7024	355592.49	1183915.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7025	355605.47	1183903.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7026	355615.90	1183894.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7027	355629.59	1183884.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7028	355650.77	1183874.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7029	355656.79	1183872.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7030	355652.50	1183858.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7031	355651.08	1183856.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7032	355642.20	1183842.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7033	355643.14	1183841.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7034	355651.89	1183839.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7035	355656.78	1183846.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7036	355658.66	1183847.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7037	355660.15	1183848.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7038	355661.01	1183850.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7039	355666.26	1183869.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7040	355684.54	1183863.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7041	355692.45	1183860.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7042	355690.74	1183859.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7043	355689.72	1183857.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7044	355680.84	1183806.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7045	355677.90	1183797.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7046	355677.98	1183796.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7047	355684.03	1183797.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7048	355684.52	1183794.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7049	355687.55	1183795.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7050	355690.66	1183804.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7051	355698.83	1183851.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7052	355700.26	1183852.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7053	355701.29	1183854.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7054	355702.08	1183857.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7055	355730.47	1183849.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7056	355745.28	1183843.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7057	355750.54	1183841.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7058	355756.13	1183837.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7059	355765.81	1183830.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7060	355776.26	1183819.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7061	355782.02	1183809.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7062	355786.19	1183800.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7063	355727.36	1183788.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7064	355725.68	1183797.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7065	355720.58	1183796.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7066	355719.97	1183799.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7067	355716.30	1183799.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7068	355715.85	1183796.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7069	355717.57	1183786.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7070	355708.91	1183784.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7071	355707.18	1183793.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7072	355702.00	1183792.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7073	355699.25	1183792.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7074	355698.79	1183794.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7075	355697.34	1183792.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7076	355699.09	1183782.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7077	355686.62	1183780.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7078	355684.98	1183789.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7079	355675.66	1183787.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7080	355676.77	1183778.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7081	355660.27	1183775.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7082	355658.63	1183782.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7083	355658.34	1183783.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7084	355651.42	1183782.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7085	355650.45	1183786.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7086	355649.37	1183784.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7087	355648.98	1183782.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7088	355650.52	1183772.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7089	355640.78	1183770.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7090	355639.79	1183775.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7091	355636.48	1183775.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7092	355635.70	1183779.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7093	355629.48	1183777.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7094	355631.01	1183768.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7095	355596.66	1183760.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7096	355562.83	1183751.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7097	355564.38	1183742.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7098	355564.64	1183741.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7099	355600.35	1183750.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7100	355614.73	1183754.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7101	355614.93	1183753.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7102	355621.87	1183755.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7103	355621.39	1183757.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7104	355626.23	1183758.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7105	355626.49	1183757.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7106	355632.35	1183758.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7107	355632.80	1183755.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7108	355634.27	1183756.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7109	355633.99	1183757.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7110	355641.54	1183759.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7111	355641.64	1183758.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7112	355642.36	1183758.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7113	355642.17	1183760.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7114	355652.14	1183762.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7115	355652.56	1183761.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7116	355653.66	1183761.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7117	355661.08	1183763.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7118	355662.25	1183763.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7119	355661.89	1183765.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7120	355671.01	1183767.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7121	355671.59	1183764.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7122	355673.67	1183763.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7123	355673.26	1183765.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7124	355680.76	1183767.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7125	355680.81	1183769.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7126	355706.15	1183773.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7127	355790.47	1183791.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7128	355793.36	1183785.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7129	355781.43	1183780.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7130	355783.59	1183770.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7131	355797.73	1183776.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7132	355804.33	1183763.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7133	355824.73	1183719.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7134	355821.59	1183716.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7135	355741.65	1183698.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7136	355715.20	1183693.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7137	355641.31	1183676.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7138	355577.12	1183663.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7139	355523.91	1183652.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7140	355307.53	1183600.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7141	355277.75	1183592.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7142	355276.20	1183590.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7143	355275.25	1183589.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7144	355275.05	1183587.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7145	355295.21	1183497.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7146	355316.30	1183462.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7147	355369.65	1183380.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7148	355430.99	1183294.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7149	355423.91	1183275.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7150	355392.56	1183208.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7151	355374.41	1183166.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7152	355334.75	1183072.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7153	355333.18	1183067.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7154	355333.28	1183065.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7155	355389.93	1182883.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7156	355391.21	1182882.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7157	355392.59	1182881.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7158	355391.14	1182885.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7159	355401.53	1182889.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7160	355350.07	1183063.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7161	355366.47	1183103.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7162	355437.83	1183265.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7163	355477.70	1183362.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7164	355492.30	1183396.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7165	355496.84	1183404.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7166	355708.54	1183676.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7167	355745.74	1183687.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7168	355848.74	1183712.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7169	355923.65	1183731.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7170	355954.27	1183743.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7171	355996.76	1183761.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7172	356051.76	1183791.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7173	356089.00	1183815.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7174	356186.19	1183897.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7175	356367.36	1184058.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7176	356500.19	1184177.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7177	356517.47	1184189.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7178	356522.76	1184192.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7179	356524.11	1184194.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7180	356524.79	1184195.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7181	356524.69	1184197.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7182	356523.83	1184199.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7183	356522.34	1184201.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7184	356520.46	1184201.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7185	356518.48	1184201.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7186	356512.52	1184198.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7187	356510.56	1184211.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7188	356488.34	1184253.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7189	356490.85	1184255.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7190	356491.62	1184257.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7191	356491.62	1184259.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7192	356490.85	1184261.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7193	356489.43	1184262.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7194	356487.58	1184263.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7195	356485.60	1184263.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7196	356483.79	1184262.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7197	356478.06	1184256.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7198	356477.29	1184255.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7199	356477.29	1184253.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7200	356501.05	1184207.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7201	356502.17	1184200.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7202	356433.77	1184139.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7203	356293.83	1184014.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7204	356216.23	1183946.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7205	356137.91	1183875.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7206	356086.51	1183833.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7207	356070.38	1183820.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7208	356048.91	1183807.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7209	356001.91	1183779.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7210	355982.97	1183770.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7211	355937.64	1183751.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7212	355899.24	1183742.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7213	355833.74	1183723.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7214	355825.19	1183742.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7215	355833.66	1183744.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7216	355833.95	1183743.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7217	355836.51	1183744.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7218	355835.40	1183747.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7219	355823.56	1183757.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7220	355821.68	1183757.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7221	355819.70	1183757.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7222	355818.26	1183756.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7223	355813.16	1183768.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7224	355804.46	1183785.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7225	355798.86	1183797.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7226	355803.43	1183799.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7227	355806.89	1183791.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7228	355812.45	1183794.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7229	355813.61	1183791.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7230	355817.08	1183792.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7231	355816.28	1183794.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7232	355810.28	1183808.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7233	355808.38	1183812.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7234	355806.76	1183814.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7235	355804.40	1183812.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7236	355806.00	1183809.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7237	355799.20	1183806.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7238	355798.26	1183808.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7239	355794.68	1183806.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7240	355790.71	1183814.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7241	355783.86	1183825.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7242	355772.36	1183837.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7243	355761.34	1183846.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7244	355754.86	1183850.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7245	355751.18	1183852.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7246	355757.14	1183867.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7247	355757.14	1183869.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7248	355756.37	1183870.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7249	355754.95	1183872.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7250	355749.70	1183874.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7251	355746.63	1183866.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7252	355749.67	1183865.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7253	355746.93	1183858.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7254	355743.45	1183859.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7255	355741.92	1183855.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7256	355733.32	1183859.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7257	355717.84	1183863.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7258	355736.49	1183863.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7259	355740.40	1183873.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7260	355738.39	1183873.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7261	355709.45	1183873.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7262	355711.75	1183891.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7263	355711.32	1183893.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7264	355705.73	1183890.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7265	355703.75	1183895.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7266	355702.92	1183894.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7267	355701.97	1183892.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7268	355698.81	1183870.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7269	355698.40	1183869.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7270	355687.18	1183872.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7271	355654.19	1183884.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7272	355643.78	1183889.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7273	355646.67	1183893.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7274	355655.53	1183888.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7275	355658.47	1183887.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7276	355660.64	1183893.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7277	355665.13	1183891.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7278	355664.96	1183894.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7279	355663.93	1183895.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7280	355662.32	1183897.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7281	355659.11	1183898.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7282	355650.82	1183902.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7283	355650.05	1183904.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7284	355648.83	1183905.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7285	355642.37	1183910.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7286	355640.43	1183910.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7287	355638.48	1183910.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7288	355636.82	1183909.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7289	355635.52	1183907.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7290	355641.21	1183903.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7291	355636.74	1183897.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7292	355634.71	1183893.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7293	355621.69	1183902.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7294	355599.36	1183923.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7295	355587.45	1183936.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7296	355589.93	1183938.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7297	355589.09	1183939.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7298	355583.64	1183946.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7299	355580.94	1183943.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7300	355570.36	1183956.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7301	355553.22	1183979.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7302	355539.31	1184001.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7303	355535.79	1184007.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7304	355522.78	1184033.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7305	355606.00	1184045.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7306	355606.73	1184035.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7307	355611.83	1184036.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7308	355611.77	1184037.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7309	355615.06	1184037.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7310	355615.17	1184036.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7311	355616.53	1184037.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7312	355615.93	1184046.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7313	355685.62	1184057.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7314	355687.79	1184042.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7315	355696.88	1184043.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7316	355696.98	1184043.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7317	355697.62	1184043.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7318	355695.55	1184058.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7319	355697.89	1184058.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7320	355720.97	1183990.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7321	355722.25	1183989.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7322	355724.01	1183988.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7323	355725.99	1183988.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7324	355738.34	1183992.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7325	355739.89	1183993.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7326	355740.84	1183994.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7327	355741.04	1183996.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7328	355740.62	1183998.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7329	355731.09	1183995.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7330	355730.06	1183999.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7331	355729.88	1183999.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7332	355728.53	1183999.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7333	355707.98	1184059.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7334	355715.76	1184061.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7335	355717.88	1184051.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7336	355727.68	1184052.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7337	355725.70	1184062.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7338	355763.22	1184067.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7339	355766.43	1184047.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7340	355776.07	1184049.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7341	355773.11	1184069.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7342	355793.72	1184072.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7343	355800.75	1184073.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7344	355802.35	1184063.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7345	355801.38	1184052.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7346	355801.78	1184050.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7347	355802.16	1184051.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7348	355802.27	1184050.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7349	355808.82	1184053.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7350	355808.73	1184054.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7351	355812.53	1184055.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7352	355812.63	1184055.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7353	355813.20	1184055.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7354	355815.64	1184050.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7355	355821.85	1184040.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7356	355837.93	1184023.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7357	355851.20	1184010.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7358	355857.22	1184007.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7359	355862.50	1183991.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7360	355873.43	1183954.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7361	355875.67	1183945.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7362	355852.48	1183940.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7363	355852.73	1183938.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7364	355845.27	1183936.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7365	355845.07	1183937.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7366	355837.08	1183935.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7367	355837.01	1183935.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7368	355800.52	1183925.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7369	355798.78	1183932.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7370	355797.58	1183933.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7371	355795.86	1183934.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7372	355793.90	1183935.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7373	355789.59	1183933.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7374	355790.65	1183930.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7375	355791.11	1183930.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7376	355793.03	1183922.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7377	355791.01	1183922.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7378	355792.37	1183917.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7379	355793.57	1183915.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7380	355795.29	1183914.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7381	355797.25	1183914.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7382	355850.32	1183929.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7383	355877.87	1183935.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7384	355885.03	1183904.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7385	355854.91	1183899.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7386	355855.53	1183896.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7387	355852.78	1183895.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7388	355852.18	1183898.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7389	355848.34	1183897.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7390	355843.68	1183896.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7391	355837.68	1183895.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7392	355839.62	1183889.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7393	355840.90	1183887.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7394	355842.66	1183887.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7395	355844.64	1183886.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7396	355887.47	1183895.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7397	355897.14	1183857.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7398	355912.71	1183792.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7399	355913.83	1183791.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7400	355915.49	1183790.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7401	355917.44	1183789.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7402	355919.38	1183790.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7403	355920.99	1183791.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7404	355922.02	1183793.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7405	355922.32	1183794.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7406	355906.76	1183859.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7407	355894.39	1183908.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7408	355912.09	1183913.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7409	355913.64	1183914.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7410	355914.59	1183916.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7411	355914.79	1183918.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7412	355912.99	1183925.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7413	355909.51	1183924.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7414	355908.17	1183924.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7415	355906.60	1183923.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7416	355907.38	1183920.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7417	355899.89	1183918.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7418	355899.49	1183920.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7419	355892.05	1183918.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7420	355882.98	1183957.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7421	355871.90	1183995.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7422	355865.71	1184013.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7423	355864.43	1184014.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7424	355856.98	1184018.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7425	355844.79	1184030.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7426	355829.44	1184047.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7427	355817.04	1184066.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7428	355815.48	1184069.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7429	355813.93	1184070.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7430	355811.19	1184071.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7431	355810.72	1184074.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7432	355849.33	1184078.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7433	355867.08	1184078.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7434	355864.68	1184066.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7435	355865.07	1184064.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7436	355888.93	1184034.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7437	355898.37	1184018.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7438	355910.99	1184001.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7439	355929.56	1183976.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7440	355943.81	1183959.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7441	355940.29	1183956.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7442	355942.33	1183955.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7443	355944.29	1183956.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7444	355946.01	1183957.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7445	355950.51	1183961.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7446	355951.28	1183963.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7447	355951.28	1183965.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7448	355950.51	1183967.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7449	355937.15	1183983.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7450	355918.73	1184008.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7451	355906.36	1184024.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7452	355896.84	1184040.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7453	355875.06	1184067.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7454	355876.27	1184073.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7455	355889.46	1184056.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7456	355890.59	1184057.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7457	355890.93	1184058.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7458	355892.97	1184060.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7459	355894.48	1184060.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7460	355896.42	1184058.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7461	355897.39	1184059.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7462	355897.52	1184060.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7463	355896.94	1184062.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7464	355884.81	1184078.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7465	355911.42	1184079.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7466	355933.56	1184053.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7467	355936.26	1184046.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7468	355930.09	1184040.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7469	355929.32	1184038.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7470	355929.32	1184036.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7471	355930.09	1184035.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7472	355933.22	1184031.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7473	355935.03	1184030.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7474	355936.75	1184030.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7475	355933.94	1184033.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7476	355939.01	1184038.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7477	355940.58	1184037.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7478	355946.24	1184042.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7479	355947.01	1184044.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7480	355947.01	1184046.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7481	355942.17	1184059.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7482	355924.35	1184079.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7483	355943.42	1184079.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7484	355947.24	1184065.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7485	355948.94	1184067.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7486	355950.44	1184064.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7487	355955.22	1184068.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7488	355956.28	1184069.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7489	355953.70	1184080.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7490	356008.05	1184082.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7491	356009.86	1184083.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7492	356011.21	1184084.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7493	356011.89	1184086.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7494	356011.79	1184088.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7495	356010.93	1184090.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7496	356009.44	1184091.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7497	356007.56	1184092.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7498	355947.03	1184089.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7499	355934.24	1184089.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7500	355934.24	1184096.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7501	355929.16	1184095.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7502	355929.07	1184099.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7503	355928.48	1184099.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7504	355928.44	1184100.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7505	355926.41	1184099.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7506	355925.06	1184098.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7507	355924.38	1184096.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7508	355924.24	1184089.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7509	355906.69	1184088.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7510	355900.24	1184088.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7511	355898.13	1184107.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7512	355897.18	1184109.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7513	355895.63	1184110.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7514	355893.72	1184110.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7515	355890.53	1184110.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7516	355891.24	1184100.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7517	355881.18	1184099.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7518	355881.05	1184101.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7519	355875.81	1184101.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7520	355874.42	1184125.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7521	355897.80	1184126.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7522	355923.60	1184129.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7523	355946.16	1184142.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7524	355947.49	1184140.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7525	355949.30	1184139.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7526	355951.28	1184139.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7527	355953.05	1184140.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7528	355958.10	1184143.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7529	355976.41	1184155.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7530	356006.44	1184171.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7531	356080.43	1184214.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7532	356084.39	1184216.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7533	356085.59	1184217.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7534	356086.08	1184219.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7535	356085.78	1184221.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7536	356084.75	1184223.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7537	356083.14	1184224.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7538	356081.20	1184225.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7539	356078.86	1184224.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7540	356001.24	1184179.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7541	355993.53	1184175.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7542	355987.59	1184193.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7543	355986.31	1184195.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7544	355984.88	1184195.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7545	355985.15	1184195.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7546	355983.46	1184194.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7547	355984.53	1184191.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7548	355980.88	1184190.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7549	355979.80	1184193.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7550	355978.36	1184192.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7551	355978.24	1184190.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7552	355984.56	1184170.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7553	355970.97	1184163.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7554	355952.55	1184151.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7555	355951.53	1184152.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7556	355942.58	1184172.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7557	355929.05	1184209.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7558	355936.37	1184231.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7559	355945.58	1184256.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7560	355950.24	1184266.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7561	355981.33	1184264.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7562	356001.44	1184263.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7563	356022.84	1184264.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7564	356045.46	1184265.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7565	356054.80	1184267.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7566	356056.88	1184268.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7567	356057.75	1184269.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7568	356084.42	1184274.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7569	356086.08	1184275.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7570	356087.20	1184277.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7571	356087.60	1184279.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7572	356086.22	1184286.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7573	356085.19	1184288.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7574	356083.58	1184289.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7575	356081.64	1184290.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7576	356080.89	1184289.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7577	356081.77	1184285.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7578	356076.63	1184284.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7579	356076.78	1184283.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7580	356056.53	1184279.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7581	356056.19	1184280.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7582	356055.59	1184280.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7583	356054.12	1184281.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7584	356054.01	1184282.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7585	356051.51	1184282.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7586	356051.81	1184280.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7587	356047.08	1184279.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7588	356046.70	1184281.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7589	356046.51	1184281.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7590	356046.31	1184279.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7591	356047.06	1184275.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7592	356043.73	1184275.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7593	356021.99	1184274.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7594	356001.21	1184273.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7595	355986.70	1184274.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7596	355987.27	1184284.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7597	355977.43	1184285.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7598	355976.72	1184275.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7599	355948.05	1184277.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7600	355924.37	1184284.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7601	355926.81	1184289.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7602	355926.91	1184291.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7603	355926.19	1184292.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7604	355919.66	1184294.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7605	355917.35	1184294.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7606	355916.21	1184292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7607	355916.18	1184290.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7608	355915.39	1184288.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7609	355902.91	1184297.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7610	355893.02	1184303.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7611	355899.24	1184329.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7612	355890.51	1184389.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7613	355941.36	1184396.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7614	355942.96	1184397.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7615	355948.30	1184401.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7616	355957.26	1184387.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7617	355962.50	1184380.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7618	355964.22	1184379.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7619	355973.87	1184376.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7620	355986.89	1184376.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7621	356001.55	1184377.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7622	356033.43	1184386.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7623	356062.16	1184383.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7624	356091.17	1184385.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7625	356094.07	1184385.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7626	356093.57	1184382.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7627	356091.71	1184378.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7628	356091.50	1184377.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7629	356092.66	1184377.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7630	356093.17	1184371.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7631	356093.43	1184366.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7632	356087.35	1184365.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7633	356087.41	1184364.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7634	356063.85	1184363.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7635	356064.06	1184357.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7636	356064.83	1184355.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7637	356066.25	1184354.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7638	356068.10	1184353.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7639	356076.06	1184354.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7640	356088.45	1184355.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7641	356092.91	1184355.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7642	356094.44	1184356.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7643	356099.16	1184357.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7644	356100.77	1184359.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7645	356101.80	1184360.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7646	356102.10	1184362.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7647	356101.53	1184376.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7648	356103.12	1184379.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7649	356104.41	1184386.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7650	356104.05	1184389.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7651	356102.93	1184392.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7652	356103.26	1184402.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7653	356102.52	1184415.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7654	356100.78	1184422.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7655	356099.79	1184457.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7656	356100.95	1184458.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7657	356101.63	1184460.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7658	356100.35	1184507.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7659	356099.82	1184509.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7660	356098.60	1184511.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7661	356095.74	1184515.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7662	356094.08	1184516.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7663	356092.13	1184517.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7664	356087.83	1184516.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7665	356086.28	1184524.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7666	356085.25	1184526.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7667	356083.67	1184527.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7668	356083.83	1184532.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7669	356085.77	1184533.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7670	356087.66	1184533.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7671	356089.60	1184534.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7672	356091.44	1184535.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7673	356092.56	1184536.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7674	356092.97	1184538.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7675	356094.46	1184539.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7676	356095.32	1184541.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7677	356095.42	1184543.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7678	356094.74	1184545.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7679	356093.39	1184546.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7680	356091.58	1184547.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7681	356089.60	1184547.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7682	356087.76	1184546.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7683	356077.03	1184540.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7684	356057.77	1184535.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7685	356057.79	1184535.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7686	356047.72	1184534.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7687	356047.59	1184539.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7688	356046.22	1184538.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7689	356045.27	1184536.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7690	356045.03	1184532.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7691	356025.24	1184527.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7692	355992.05	1184521.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7693	355991.63	1184524.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7694	355981.77	1184523.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7695	355982.17	1184519.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7696	355972.37	1184518.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7697	355971.68	1184522.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7698	355970.79	1184522.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7699	355961.92	1184520.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7700	355962.48	1184517.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7701	355950.57	1184515.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7702	355949.55	1184521.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7703	355948.52	1184523.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7704	355946.91	1184524.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7705	355944.60	1184524.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7706	355945.22	1184519.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7707	355943.59	1184519.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7708	355943.97	1184516.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7709	355940.36	1184516.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7710	355940.70	1184513.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7711	355911.39	1184508.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7712	355874.00	1184503.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7713	355867.78	1184539.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7714	355885.49	1184542.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7715	355887.15	1184543.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7716	355888.27	1184545.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7717	355888.67	1184547.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7718	355887.10	1184555.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7719	355886.07	1184557.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7720	355884.46	1184558.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7721	355882.52	1184559.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7722	355879.09	1184558.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7723	355880.51	1184550.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7724	355875.81	1184549.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7725	355875.58	1184551.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7726	355866.06	1184549.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7727	355859.45	1184587.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7728	355864.79	1184588.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7729	355866.45	1184589.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7730	355867.57	1184591.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7731	355867.97	1184592.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7732	355865.78	1184609.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7733	355907.51	1184615.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7734	355908.32	1184608.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7735	355916.17	1184608.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7736	355916.26	1184604.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7737	355917.66	1184606.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7738	355918.15	1184608.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7739	355917.42	1184616.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7740	355930.05	1184618.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7741	355930.90	1184612.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7742	355934.18	1184612.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7743	355934.15	1184613.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7744	355940.73	1184613.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7745	355939.94	1184620.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7746	355949.08	1184621.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7747	355950.23	1184612.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7748	355957.65	1184613.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7749	355957.75	1184612.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7750	355960.22	1184612.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7751	355958.97	1184623.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7752	355974.50	1184625.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7753	355996.68	1184628.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7754	356013.61	1184632.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7755	356025.38	1184633.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7756	356032.16	1184633.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7757	356033.39	1184622.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7758	356043.18	1184623.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7759	356042.36	1184631.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7760	356049.77	1184630.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7761	356049.71	1184628.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7762	356052.23	1184621.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7763	356053.65	1184621.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7764	356058.58	1184621.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7765	356058.42	1184623.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7766	356061.63	1184623.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7767	356060.01	1184628.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7768	356110.00	1184623.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7769	356140.66	1184619.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7770	356194.94	1184614.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7771	356212.80	1184610.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7772	356247.29	1184607.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7773	356397.11	1184588.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7774	356442.78	1184582.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7775	356459.66	1184580.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7776	356470.17	1184579.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7777	356474.50	1184578.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7778	356477.39	1184578.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7779	356494.67	1184571.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7780	356504.33	1184565.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7781	356606.49	1184479.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7782	356661.16	1184435.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7783	356745.30	1184369.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7784	356751.13	1184365.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7785	356753.08	1184365.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7786	356755.02	1184365.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7787	356768.91	1184377.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7788	356799.23	1184398.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7789	356805.65	1184403.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7790	356824.02	1184416.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7791	356836.51	1184426.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7792	356865.67	1184447.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7793	357011.35	1184548.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7794	357018.82	1184537.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7795	357020.66	1184534.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7796	357046.87	1184500.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7797	357065.19	1184477.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7798	357072.66	1184468.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7799	357071.62	1184466.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7800	357055.87	1184454.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7801	357040.26	1184443.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7802	356973.13	1184396.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7803	356909.98	1184350.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7804	356873.56	1184323.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7805	356868.19	1184317.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7806	356866.49	1184314.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7807	356866.06	1184310.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7808	356867.55	1184296.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7809	356868.37	1184293.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7810	356870.57	1184293.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7811	356868.70	1184292.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7812	356862.48	1184287.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7813	356862.93	1184286.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7814	356860.61	1184285.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7815	356863.34	1184283.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7816	356875.99	1184283.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7817	356877.87	1184284.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7818	356879.36	1184285.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7819	356880.22	1184287.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7820	356880.32	1184289.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7821	356877.25	1184298.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7822	356876.08	1184311.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7823	356880.59	1184316.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7824	356979.28	1184388.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7825	357046.30	1184435.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7826	357061.94	1184446.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7827	357079.29	1184459.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7828	357083.39	1184466.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7829	357083.69	1184468.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7830	357083.20	1184470.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7831	357080.68	1184474.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7832	357082.01	1184475.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7833	357082.69	1184477.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7834	357082.59	1184479.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7835	357081.73	1184481.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7836	357080.24	1184482.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7837	357078.36	1184483.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7838	357076.38	1184482.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7839	357074.62	1184482.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7840	357057.58	1184503.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7841	357058.75	1184504.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7842	357059.24	1184506.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7843	357058.57	1184509.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7844	357054.71	1184506.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7845	357051.46	1184510.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7846	357051.41	1184511.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7847	357028.68	1184540.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7848	357027.01	1184543.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7849	357019.45	1184554.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7850	357094.49	1184608.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7851	357114.59	1184582.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7852	357106.88	1184576.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7853	357106.26	1184574.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7854	357108.17	1184576.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7855	357111.11	1184572.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7856	357109.47	1184571.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7857	357111.52	1184568.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7858	357120.64	1184574.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7859	357137.99	1184551.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7860	357152.96	1184536.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7861	357144.98	1184524.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7862	357147.95	1184520.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7863	357146.06	1184519.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7864	357149.40	1184515.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7865	357152.44	1184517.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7866	357159.37	1184528.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7867	357162.62	1184523.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7868	357165.56	1184526.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7869	357167.08	1184524.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7870	357164.92	1184522.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7871	357167.08	1184520.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7872	357169.02	1184521.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7873	357170.63	1184522.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7874	357171.66	1184524.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7875	357171.96	1184526.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7876	357171.47	1184527.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7877	357166.00	1184536.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7878	357187.00	1184554.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7879	357187.95	1184556.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7880	357188.15	1184558.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7881	357187.57	1184560.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7882	357186.19	1184562.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7883	357184.53	1184563.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7884	357182.58	1184563.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7885	357180.64	1184563.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7886	357179.96	1184562.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7887	357183.01	1184559.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7888	357175.82	1184553.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7889	357173.40	1184556.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7890	357159.66	1184544.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7891	357149.00	1184554.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7892	357161.50	1184564.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7893	357162.53	1184566.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7894	357162.83	1184567.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7895	357162.34	1184569.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7896	357160.46	1184572.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7897	357150.12	1184564.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7898	357148.51	1184566.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7899	357142.36	1184562.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7900	357129.33	1184579.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7901	357147.56	1184588.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7902	357152.49	1184592.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7903	357153.44	1184594.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7904	357153.64	1184596.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7905	357153.06	1184598.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7906	357151.77	1184599.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7907	357151.38	1184599.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7908	357143.34	1184592.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7909	357140.49	1184596.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7910	357123.19	1184587.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7911	357118.59	1184593.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7912	357126.72	1184599.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7913	357128.44	1184598.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7914	357130.38	1184599.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7915	357131.99	1184600.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7916	357133.02	1184602.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7917	357133.32	1184604.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7918	357132.83	1184606.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7919	357130.60	1184609.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7920	357128.94	1184610.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7921	357126.99	1184610.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7922	357125.05	1184610.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7923	357112.57	1184601.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7924	357102.64	1184614.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7925	357257.02	1184724.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7926	357294.79	1184752.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7927	357329.01	1184776.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7928	357369.03	1184805.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7929	357420.58	1184841.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7930	357501.94	1184899.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7931	357549.39	1184934.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7932	357602.85	1184973.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7933	357850.96	1185147.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7934	357852.08	1185149.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7935	357852.48	1185150.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7936	357852.08	1185152.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7937	357850.96	1185154.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7938	357849.30	1185155.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7939	357847.35	1185155.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7940	357845.41	1185155.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7941	357596.72	1184980.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7942	357543.16	1184942.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7943	357495.76	1184907.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7944	357474.87	1184892.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7945	357473.02	1184891.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7946	357471.34	1184890.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7947	357414.49	1184849.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7948	357362.90	1184813.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7949	357322.86	1184784.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7950	357288.62	1184760.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7951	357250.85	1184732.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7952	357108.02	1184630.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7953	357071.85	1184681.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7954	357040.86	1184721.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7955	357042.81	1184723.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7956	357048.25	1184729.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7957	357049.02	1184731.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7958	357049.02	1184733.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7959	357048.36	1184734.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7960	357044.27	1184731.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7961	357041.03	1184735.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7962	357034.81	1184729.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7963	357001.15	1184773.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7964	356954.61	1184836.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7965	356959.58	1184837.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7966	356961.06	1184838.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7967	357008.75	1184877.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7968	357009.70	1184878.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7969	357009.90	1184880.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7970	357009.32	1184882.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7971	356999.36	1184895.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7972	357005.77	1184900.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7973	357007.67	1184900.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7974	357004.87	1184904.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7975	357009.49	1184908.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7976	357007.25	1184910.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7977	357005.34	1184911.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7978	357003.38	1184911.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7979	357001.78	1184910.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7980	356988.65	1184899.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7981	356987.62	1184898.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7982	356987.32	1184896.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7983	356987.81	1184894.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7984	356997.96	1184881.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7985	356955.59	1184847.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7986	356950.88	1184846.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7987	356948.51	1184845.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7988	356933.06	1184867.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7989	356906.92	1184900.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7990	356898.27	1184911.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7991	356912.93	1184918.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7992	356914.28	1184920.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7993	356914.44	1184921.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7994	356911.97	1184920.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7995	356910.00	1184922.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7996	356911.23	1184923.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7997	356909.41	1184926.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7998	356910.80	1184927.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7999	356908.65	1184927.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8000	356891.74	1184919.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8001	356872.62	1184942.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8002	356853.03	1184969.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8003	356833.86	1184994.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8004	356771.48	1185076.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8005	356737.46	1185123.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8006	356735.75	1185125.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8007	356705.02	1185168.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8008	356651.96	1185239.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8009	356670.23	1185252.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8010	356705.17	1185277.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8011	356734.92	1185300.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8012	356735.95	1185302.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8013	356736.25	1185304.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8014	356735.76	1185306.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8015	356731.15	1185313.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8016	356729.31	1185315.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8017	356726.16	1185317.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8018	356725.23	1185317.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8019	356720.96	1185313.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8020	356722.60	1185311.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8021	356718.94	1185308.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8022	356719.86	1185308.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8023	356722.81	1185307.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8024	356724.64	1185305.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8025	356698.92	1185284.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8026	356664.06	1185260.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8027	356645.88	1185247.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8028	356613.58	1185288.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8029	356571.53	1185346.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8030	356561.06	1185360.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8031	356552.40	1185372.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8032	356551.74	1185374.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8033	356453.33	1185499.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8034	356457.94	1185501.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8035	356455.90	1185505.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8036	356459.06	1185507.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8037	356458.83	1185507.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8038	356463.45	1185510.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8039	356468.12	1185513.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8040	356469.32	1185514.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8041	356469.81	1185516.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8042	356469.51	1185518.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8043	356467.64	1185521.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8044	356466.09	1185523.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8045	356464.18	1185523.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8046	356462.03	1185523.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8047	356464.60	1185518.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8048	356454.61	1185513.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8049	356452.97	1185516.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8050	356444.53	1185511.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8051	356434.67	1185524.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8052	356438.85	1185527.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8053	356439.80	1185529.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8054	356440.00	1185531.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8055	356439.04	1185533.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8056	356435.33	1185530.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8057	356432.08	1185535.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8058	356428.65	1185532.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8059	356399.89	1185570.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8060	356403.86	1185573.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8061	356403.81	1185574.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8062	356404.86	1185575.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8063	356403.54	1185576.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8064	356408.97	1185580.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8065	356407.41	1185582.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8066	356405.69	1185583.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8067	356403.73	1185584.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8068	356401.82	1185583.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8069	356393.82	1185578.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8070	356370.66	1185609.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8071	356370.17	1185610.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8072	356368.97	1185612.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8073	356367.31	1185613.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8074	356365.37	1185615.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8075	356363.65	1185616.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8076	356361.69	1185617.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8077	356359.78	1185616.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8078	356350.73	1185610.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8079	356338.09	1185629.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8080	356309.41	1185665.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8081	356286.11	1185701.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8082	356292.62	1185711.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8083	356293.02	1185713.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8084	356292.62	1185715.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8085	356281.44	1185738.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8086	356192.41	1185874.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8087	356190.80	1185875.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8088	356189.06	1185875.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8089	356171.40	1185877.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8090	356152.91	1185880.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8091	356081.52	1185879.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8092	356036.72	1185880.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8093	355947.65	1185879.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8094	355782.10	1185881.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8095	355739.34	1185880.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8096	355714.36	1185880.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8097	355716.54	1185890.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8098	355726.65	1185931.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8099	355727.76	1185940.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8100	355736.79	1185995.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8101	355736.82	1186013.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8102	355737.40	1186015.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8103	355737.20	1186017.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8104	355736.77	1186018.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8105	355736.84	1186051.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8106	355738.12	1186052.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8107	355738.70	1186054.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8108	355738.24	1186057.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8109	355754.65	1186092.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8110	355755.93	1186093.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8111	355756.53	1186096.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8112	355777.20	1186124.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8113	355782.39	1186130.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8114	355793.56	1186137.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8115	355806.86	1186141.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8116	355830.84	1186142.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8117	355832.65	1186142.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8118	355834.00	1186144.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8119	355834.68	1186146.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8120	355834.58	1186148.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8121	355833.72	1186150.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8122	355832.87	1186150.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8123	355832.10	1186152.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5865	355830.68	1186154.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	355698.22	1183679.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	355488.21	1183409.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	355483.17	1183400.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	355468.33	1183366.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5	355440.55	1183298.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	355377.70	1183386.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	355324.57	1183468.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	355304.52	1183501.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	355285.94	1183584.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	355310.52	1183591.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	355526.50	1183642.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	355579.53	1183654.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	355643.77	1183667.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	355698.22	1183679.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	355889.59	1184094.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	355890.20	1184088.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	355877.51	1184088.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
37	355876.90	1184091.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	355886.70	1184092.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	355888.51	1184093.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	355889.59	1184094.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	355017.73	1184301.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	355028.63	1184279.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	355019.34	1184274.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	355024.13	1184265.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	355032.62	1184270.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	355044.59	1184246.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	355061.24	1184220.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	355073.06	1184201.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	355085.80	1184183.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	355094.73	1184172.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	355105.80	1184159.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	355101.10	1184156.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	355090.54	1184150.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	355057.95	1184127.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	355052.50	1184122.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	355038.57	1184096.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	354992.42	1184077.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	354976.51	1184078.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	354974.83	1184078.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	354944.55	1184064.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	354937.68	1184080.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	354946.87	1184084.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
62	354949.04	1184085.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	354947.26	1184089.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	354947.54	1184089.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	354945.09	1184094.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	354933.67	1184089.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	354931.74	1184093.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	354927.01	1184103.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	354903.79	1184152.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	354914.67	1184157.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	354912.80	1184161.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	354913.07	1184161.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	354910.73	1184166.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	354899.57	1184161.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	354896.13	1184169.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	354878.82	1184211.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	354879.29	1184213.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	354878.99	1184215.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	354877.96	1184217.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	354876.68	1184218.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	354873.20	1184230.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	354867.76	1184253.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	354860.52	1184268.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	354861.90	1184269.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	354862.76	1184271.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	354862.37	1184282.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	354913.89	1184285.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
88	354912.56	1184284.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	354911.76	1184282.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	354909.92	1184282.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	354908.37	1184280.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	354907.42	1184279.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	354907.21	1184276.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	354907.96	1184267.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	354909.52	1184268.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	354909.44	1184269.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	354917.20	1184269.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	354917.47	1184273.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	354955.60	1184276.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	354957.36	1184277.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	354958.64	1184278.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	354959.22	1184280.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	354958.97	1184289.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	354960.60	1184289.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	354967.86	1184248.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	354967.92	1184223.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	354966.76	1184221.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	354959.06	1184214.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	354950.40	1184206.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	354949.63	1184204.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	354949.63	1184202.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	354959.96	1184180.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	354957.51	1184179.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
114	354962.04	1184169.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	354964.55	1184170.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	354972.22	1184154.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	354984.73	1184127.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	354986.15	1184125.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	354988.00	1184125.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	354989.98	1184125.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	355004.17	1184132.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	355006.02	1184131.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	355008.59	1184131.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	355006.38	1184136.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	355010.46	1184137.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	355010.90	1184139.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
127	355010.02	1184141.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	355008.60	1184142.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	355006.75	1184143.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	355004.77	1184143.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	354991.29	1184136.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	354981.13	1184159.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	354960.61	1184202.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	354969.36	1184210.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	354977.02	1184196.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	354978.51	1184194.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	354980.39	1184194.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	354982.37	1184194.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	354992.89	1184199.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	354994.24	1184201.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	354994.92	1184202.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	354994.82	1184204.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	354993.51	1184207.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	354985.66	1184203.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	354984.24	1184206.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	354984.13	1184206.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	354983.13	1184205.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	354976.42	1184218.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	354977.83	1184221.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	354977.81	1184249.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	354970.53	1184291.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	355000.95	1184295.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
40	355017.73	1184301.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	355889.36	1184294.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	355897.67	1184288.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	355915.35	1184276.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	355940.21	1184269.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	355936.19	1184260.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	355926.79	1184234.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	355919.02	1184210.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	355919.50	1184206.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	355920.36	1184203.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	355917.57	1184202.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	355916.08	1184201.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	355915.22	1184199.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
165	355915.13	1184197.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	355919.87	1184199.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	355921.57	1184193.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	355923.83	1184194.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	355933.49	1184168.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	355941.43	1184150.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	355920.71	1184139.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	355896.51	1184136.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	355872.32	1184134.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	355869.18	1184149.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	355867.63	1184155.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	355853.65	1184199.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	355856.81	1184219.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
178	355865.54	1184247.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	355880.56	1184275.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	355885.18	1184274.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	355885.86	1184277.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	355896.31	1184274.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	355897.07	1184277.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	355896.87	1184279.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	355895.92	1184280.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	355894.37	1184282.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	355884.93	1184285.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	355889.36	1184294.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	354948.99	1184288.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	354949.09	1184285.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
190	354921.40	1184283.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	354920.37	1184285.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	354918.84	1184286.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	354948.99	1184288.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	354946.96	1184472.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	354968.88	1184470.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	354968.63	1184456.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	354969.84	1184453.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	354974.41	1184456.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	354976.21	1184453.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	354976.63	1184453.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	354977.02	1184453.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	354978.49	1184455.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
202	354978.86	1184469.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	354997.78	1184467.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	355014.26	1184463.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	355012.68	1184444.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	355022.54	1184447.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	355024.09	1184461.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	355041.56	1184457.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	355045.81	1184456.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	355046.60	1184437.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	355053.76	1184439.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	355054.57	1184435.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	355055.63	1184436.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	355056.31	1184438.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
215	355055.85	1184455.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	355066.57	1184455.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	355068.78	1184439.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	355069.84	1184439.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	355078.30	1184442.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	355076.52	1184456.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	355092.70	1184459.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	355109.51	1184463.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	355116.63	1184445.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	355106.46	1184441.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	355108.53	1184436.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	355103.94	1184434.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	355105.36	1184433.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
228	355107.17	1184432.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	355109.15	1184432.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	355120.36	1184436.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	355120.86	1184435.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	355107.78	1184430.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	355106.36	1184428.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	355105.59	1184426.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	355105.84	1184424.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	355110.55	1184426.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	355111.79	1184422.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	355112.94	1184422.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	355113.27	1184421.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	355124.59	1184425.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
241	355129.85	1184412.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	355116.96	1184407.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	355115.80	1184406.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	355116.17	1184405.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	355118.26	1184406.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	355119.60	1184403.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	355117.38	1184402.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	355119.02	1184398.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	355133.58	1184403.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	355141.14	1184384.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	355131.27	1184380.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	355132.06	1184378.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	355131.70	1184378.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
254	355132.78	1184375.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	355128.28	1184373.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	355129.81	1184371.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	355131.66	1184370.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	355133.64	1184370.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	355144.91	1184375.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	355147.21	1184369.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	355137.73	1184365.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	355136.45	1184363.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	355133.73	1184357.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	355120.84	1184356.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	355124.51	1184347.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	355129.70	1184347.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
267	355114.92	1184309.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	355038.26	1184283.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	355030.95	1184299.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	355008.97	1184339.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	354988.12	1184371.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	354980.70	1184384.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	355019.58	1184406.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	355021.88	1184407.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	355020.90	1184412.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	355018.91	1184412.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	355018.28	1184415.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	355020.27	1184415.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	355020.06	1184417.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
280	355016.29	1184416.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	354975.38	1184392.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	354974.22	1184394.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	354976.42	1184397.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	354972.13	1184405.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	354968.68	1184402.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	354945.63	1184439.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	354925.81	1184469.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	354937.30	1184471.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	354946.96	1184472.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	354758.98	1184389.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	354761.36	1184376.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	354760.94	1184373.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
301	354757.37	1184388.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	354758.98	1184389.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	356073.72	1184529.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	356073.61	1184522.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	356074.09	1184520.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	356075.29	1184518.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	356077.44	1184517.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	356079.43	1184507.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	356079.63	1184503.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	356080.49	1184501.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	356082.27	1184501.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	356082.16	1184504.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	356089.17	1184505.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
313	356089.46	1184506.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	356090.15	1184506.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	356090.46	1184505.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	356091.59	1184464.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	356090.32	1184463.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	356089.74	1184461.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	356089.96	1184449.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	356087.17	1184449.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	356087.70	1184439.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	356090.23	1184439.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	356090.89	1184420.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	356092.64	1184414.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	356093.33	1184401.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
326	356067.49	1184400.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	356067.86	1184395.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	356068.26	1184394.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	356061.71	1184393.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	356038.01	1184395.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	356041.18	1184456.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	356045.36	1184512.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	356045.58	1184521.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	356047.59	1184522.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	356073.72	1184529.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	354915.33	1184467.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	354946.52	1184419.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	354963.42	1184392.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
338	354969.70	1184383.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	354979.82	1184366.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	355000.57	1184333.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	355013.50	1184310.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	354998.16	1184304.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	354953.41	1184298.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	354937.88	1184297.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	354937.41	1184304.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	354935.35	1184304.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	354935.52	1184302.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	354927.73	1184301.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	354927.91	1184297.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	354885.11	1184293.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
351	354883.83	1184303.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	354881.54	1184302.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	354880.63	1184301.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	354878.07	1184301.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	354877.13	1184302.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	354876.64	1184305.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	354875.74	1184305.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	354874.54	1184303.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	354874.05	1184301.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	354875.11	1184293.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	354856.00	1184291.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	354854.19	1184290.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	354852.84	1184289.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
364	354852.16	1184287.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	354852.65	1184276.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	354811.38	1184273.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	354798.47	1184272.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	354793.07	1184298.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	354778.94	1184323.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	354769.35	1184362.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	354771.43	1184376.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	354768.95	1184390.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	354799.24	1184403.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	354803.43	1184353.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	354803.74	1184352.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	354796.70	1184352.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
377	354797.25	1184348.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	354795.61	1184348.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	354795.86	1184345.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	354794.26	1184345.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	354794.66	1184342.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	354831.81	1184343.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	354831.06	1184349.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	354836.45	1184350.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	354836.26	1184351.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	354844.93	1184352.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	354844.25	1184358.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	354843.30	1184359.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	354841.75	1184361.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
390	354839.84	1184361.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	354812.86	1184360.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	354809.65	1184399.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	354819.84	1184400.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	354817.39	1184414.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	354846.23	1184428.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	354888.50	1184453.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	354897.39	1184438.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	354906.07	1184442.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	354897.16	1184458.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	354909.89	1184465.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	354915.33	1184467.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	355765.69	1184491.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
402	355801.64	1184490.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	355801.74	1184481.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	355807.64	1184481.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	355807.63	1184479.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	355811.59	1184479.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	355811.64	1184490.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	355816.98	1184490.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	355822.59	1184470.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	355828.71	1184427.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	355829.91	1184427.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	355830.83	1184421.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	355822.15	1184420.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	355823.33	1184417.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
415	355824.94	1184416.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	355826.88	1184416.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	355840.15	1184418.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	355839.95	1184419.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	355843.74	1184419.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	355842.50	1184428.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	355838.76	1184427.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	355833.07	1184467.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	355844.87	1184470.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	355846.48	1184471.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	355847.24	1184472.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	355846.98	1184474.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	355842.94	1184474.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
428	355842.11	1184480.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	355830.99	1184477.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	355827.41	1184490.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	355852.86	1184490.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	355855.49	1184491.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	355860.33	1184457.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	355860.04	1184455.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	355860.53	1184453.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	355862.13	1184451.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	355863.74	1184450.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	355865.68	1184449.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	355867.63	1184449.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	355869.29	1184451.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
441	355870.41	1184452.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	355870.81	1184454.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	355889.15	1184329.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	355882.57	1184303.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	355871.33	1184279.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	355856.12	1184251.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	355846.97	1184221.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	355843.53	1184198.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	355846.77	1184188.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	355814.94	1184184.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	355813.18	1184183.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	355811.90	1184182.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	355811.32	1184180.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
454	355811.59	1184177.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	355813.92	1184178.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	355820.58	1184178.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	355820.88	1184175.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	355849.85	1184178.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	355857.96	1184152.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	355816.09	1184151.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	355816.65	1184143.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	355812.78	1184142.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	355813.96	1184141.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	355815.84	1184141.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	355860.38	1184143.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	355863.64	1184127.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
467	355837.58	1184124.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	355835.84	1184125.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	355833.86	1184125.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	355832.01	1184124.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	355830.59	1184122.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	355829.82	1184121.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	355829.82	1184119.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	355830.59	1184117.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	355834.06	1184114.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	355836.00	1184114.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	355864.85	1184117.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	355865.51	1184106.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	355844.15	1184105.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
480	355842.34	1184104.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	355841.38	1184103.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	355847.25	1184104.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	355848.01	1184097.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	355848.90	1184097.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	355849.19	1184095.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	355865.98	1184096.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	355867.19	1184088.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	355866.36	1184088.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	355848.37	1184088.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	355830.22	1184086.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	355829.80	1184090.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	355828.85	1184091.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
493	355826.25	1184093.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	355826.68	1184089.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	355822.84	1184088.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	355821.87	1184087.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	355820.11	1184087.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	355820.27	1184085.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	355797.38	1184082.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	355794.39	1184101.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	355790.40	1184101.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	355790.13	1184103.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	355784.83	1184102.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	355787.47	1184081.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	355766.51	1184078.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
506	355705.62	1184069.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	355688.16	1184067.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	355684.94	1184099.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	355680.53	1184135.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	355704.79	1184138.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	355759.82	1184146.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	355761.54	1184147.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	355762.74	1184148.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	355763.28	1184150.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	355763.08	1184152.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	355762.13	1184154.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	355760.58	1184155.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	355758.67	1184156.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
519	355755.89	1184155.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	355703.12	1184148.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	355673.60	1184144.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	355671.84	1184143.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	355670.56	1184142.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	355669.98	1184140.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	355675.05	1184097.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	355678.24	1184066.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	355609.74	1184055.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	355518.13	1184043.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	355516.56	1184044.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	355492.75	1184052.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	355447.27	1184069.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
532	355421.34	1184081.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	355403.24	1184093.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	355380.69	1184110.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	355358.55	1184125.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	355349.69	1184131.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	355340.35	1184135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	355325.44	1184141.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	355316.09	1184142.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	355297.25	1184139.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	355267.25	1184132.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	355251.62	1184128.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	355222.87	1184122.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	355198.94	1184119.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
545	355177.08	1184121.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	355158.97	1184124.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	355155.44	1184125.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	355146.10	1184131.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	355133.40	1184144.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	355115.69	1184163.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	355096.82	1184185.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	355100.49	1184188.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	355136.17	1184209.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	355161.11	1184155.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	355162.53	1184153.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	355165.33	1184153.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	355163.62	1184157.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
558	355169.82	1184159.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	355142.96	1184219.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	355139.45	1184227.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	355136.84	1184227.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	355136.63	1184227.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	355134.40	1184227.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	355135.68	1184222.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	355131.29	1184221.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	355132.17	1184219.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	355094.70	1184196.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	355091.80	1184194.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	355091.80	1184196.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	355091.03	1184198.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
571	355089.61	1184199.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	355087.76	1184200.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	355085.98	1184200.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	355081.19	1184207.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	355072.37	1184221.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	355089.30	1184231.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	355092.32	1184226.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	355093.17	1184226.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	355092.45	1184227.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	355095.14	1184229.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	355096.06	1184227.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	355101.10	1184230.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	355095.23	1184240.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
584	355093.68	1184241.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	355091.42	1184242.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	355089.44	1184242.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	355067.10	1184230.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	355053.06	1184252.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	355041.93	1184274.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	355050.82	1184277.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	355053.66	1184271.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	355055.57	1184272.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	355054.86	1184273.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	355061.04	1184276.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	355060.71	1184277.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	355061.58	1184277.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
597	355060.37	1184280.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	355121.23	1184301.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	355122.72	1184302.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	355144.73	1184357.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	355163.56	1184366.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	355169.31	1184356.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	355171.61	1184355.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	355170.52	1184359.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	355177.90	1184361.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	355172.54	1184371.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	355186.06	1184376.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	355190.01	1184366.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	355199.19	1184369.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
610	355196.53	1184376.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	355199.84	1184381.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	355209.81	1184384.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	355211.44	1184383.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	355213.40	1184383.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	355215.31	1184384.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	355216.86	1184385.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	355217.76	1184386.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	355218.78	1184387.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	355218.21	1184368.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	355227.47	1184370.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	355228.26	1184373.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	355236.43	1184334.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
623	355237.93	1184333.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	355237.36	1184336.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	355245.78	1184338.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	355234.89	1184390.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	355239.58	1184391.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	355242.09	1184380.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	355248.52	1184382.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	355249.53	1184378.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	355251.57	1184380.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	355251.87	1184382.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	355249.37	1184393.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	355285.18	1184401.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	355335.05	1184411.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
636	355389.65	1184423.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	355389.65	1184419.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	355391.31	1184398.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	355393.41	1184386.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	355400.94	1184373.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	355409.50	1184365.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	355411.38	1184365.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	355422.06	1184367.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	355426.03	1184362.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	355427.84	1184362.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	355436.42	1184361.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	355445.68	1184363.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	355447.34	1184365.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
649	355448.46	1184366.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	355448.86	1184368.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	355448.21	1184377.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	355447.35	1184379.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	355445.86	1184380.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	355443.19	1184381.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	355444.36	1184376.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	355428.28	1184372.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	355425.95	1184381.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	355416.01	1184379.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	355410.45	1184377.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	355409.25	1184382.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	355407.61	1184381.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
662	355403.56	1184388.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	355402.64	1184391.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	355401.18	1184400.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	355399.62	1184419.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	355399.67	1184426.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	355404.68	1184427.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	355406.17	1184417.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	355415.87	1184419.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	355414.46	1184429.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	355427.74	1184432.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	355428.46	1184429.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	355426.47	1184429.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	355424.98	1184427.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
675	355424.12	1184426.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	355424.02	1184424.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	355426.34	1184415.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	355427.54	1184413.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	355429.26	1184412.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	355431.43	1184412.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	355430.24	1184417.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	355431.69	1184418.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	355430.73	1184422.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	355431.34	1184422.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	355431.98	1184424.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	355434.06	1184424.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	355435.31	1184423.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
688	355439.02	1184424.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	355439.48	1184426.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	355437.50	1184435.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	355449.41	1184437.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	355451.64	1184428.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	355452.87	1184428.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	355453.19	1184427.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	355461.66	1184429.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	355469.61	1184391.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	355468.23	1184391.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	355469.47	1184384.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	355465.27	1184384.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	355467.74	1184382.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
701	355469.70	1184381.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	355475.44	1184382.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	355482.49	1184381.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	355484.44	1184381.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	355486.10	1184382.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	355487.43	1184385.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	355483.15	1184384.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	355481.50	1184391.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	355479.84	1184391.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	355471.91	1184428.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	355476.86	1184428.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	355476.06	1184432.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	355479.15	1184433.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
714	355478.91	1184434.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	355483.07	1184435.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	355482.79	1184436.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	355481.30	1184438.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	355479.42	1184438.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	355474.50	1184438.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	355472.26	1184442.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	355503.77	1184448.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	355517.88	1184452.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	355525.86	1184454.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	355527.23	1184448.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	355528.35	1184447.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	355530.01	1184445.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
727	355531.75	1184445.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	355532.25	1184446.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	355534.05	1184446.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	355534.60	1184446.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	355541.49	1184447.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	355542.02	1184445.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	355543.18	1184446.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	355541.83	1184453.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	355540.71	1184455.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	355539.05	1184456.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	355537.67	1184456.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	355558.47	1184460.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	355559.95	1184454.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
740	355561.07	1184452.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	355562.73	1184451.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	355565.52	1184451.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	355565.16	1184453.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	355576.01	1184455.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	355575.04	1184459.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	355573.92	1184461.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	355572.26	1184462.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	355570.31	1184462.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	355568.38	1184462.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	355568.31	1184462.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	355595.04	1184467.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	355594.91	1184455.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
753	355601.23	1184456.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	355600.66	1184459.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	355604.41	1184460.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	355604.89	1184457.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	355605.07	1184468.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	355634.15	1184473.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	355704.04	1184483.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	355704.27	1184482.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	355700.91	1184473.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	355700.91	1184472.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	355701.88	1184472.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	355702.81	1184472.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	355703.69	1184472.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
766	355703.53	1184473.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	355705.61	1184473.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	355705.79	1184472.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	355706.91	1184472.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	355707.63	1184468.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	355708.74	1184468.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	355710.09	1184470.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	355714.31	1184480.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	355713.93	1184485.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	355725.71	1184487.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	355726.57	1184479.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	355732.63	1184480.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	355733.25	1184475.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
779	355734.75	1184476.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	355735.95	1184478.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	355736.44	1184479.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	355735.93	1184484.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	355740.83	1184489.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	355755.61	1184491.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	355757.33	1184481.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	355767.29	1184481.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	355765.69	1184491.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	354933.86	1184487.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	354935.14	1184485.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	354936.95	1184485.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	354938.93	1184485.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
791	354948.15	1184486.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	354948.93	1184482.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	354946.46	1184482.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	354935.75	1184481.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	354920.64	1184479.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	354932.34	1184485.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	354933.86	1184487.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	356035.51	1184518.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	356035.36	1184512.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	356031.28	1184458.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	356029.51	1184457.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	356021.02	1184449.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	356021.85	1184449.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
803	356023.13	1184441.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	356024.74	1184441.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	356030.56	1184444.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	356027.96	1184394.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	355999.29	1184387.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	355986.11	1184386.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	355979.49	1184386.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	355979.41	1184397.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	355975.42	1184396.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	355975.41	1184397.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	355971.44	1184397.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	355971.50	1184393.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	355969.52	1184393.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
816	355969.49	1184388.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	355968.72	1184388.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	355965.12	1184393.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	355953.77	1184412.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	355948.99	1184430.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	355946.74	1184444.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	355945.71	1184446.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	355944.10	1184447.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	355940.23	1184448.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	355940.68	1184445.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	355915.76	1184442.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	355913.86	1184441.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	355914.61	1184439.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
829	355915.89	1184437.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	355917.65	1184436.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	355919.63	1184436.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	355936.59	1184439.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	355937.61	1184438.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	355939.29	1184428.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	355943.75	1184410.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	355937.78	1184406.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	355889.07	1184399.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	355875.62	1184492.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	355957.69	1184505.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	355983.04	1184508.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	355983.40	1184501.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
842	355987.60	1184501.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	355987.71	1184499.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	355988.01	1184499.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	355988.31	1184491.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	355989.75	1184491.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	355991.56	1184492.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	355992.91	1184494.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	355993.59	1184496.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	355992.97	1184510.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	356028.30	1184516.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	356035.51	1184518.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	354829.15	1184586.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	354837.21	1184574.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
854	354824.32	1184565.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	354825.12	1184564.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	354827.48	1184561.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	354828.67	1184561.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	354830.47	1184559.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	354829.35	1184558.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	354829.72	1184557.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	354842.82	1184566.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	354857.18	1184545.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	354880.43	1184512.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	354867.25	1184504.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	354872.59	1184495.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	354886.22	1184504.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
867	354903.25	1184480.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	354899.77	1184476.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	354900.74	1184474.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	354893.57	1184470.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	354893.70	1184469.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	354874.84	1184459.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	354842.04	1184441.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	354841.24	1184440.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	354832.80	1184437.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	354803.86	1184426.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	354802.44	1184424.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	354801.67	1184422.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	354801.67	1184420.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
880	354802.24	1184419.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	354770.05	1184405.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	354769.19	1184406.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	354767.70	1184408.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	354766.01	1184408.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	354753.45	1184498.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	354750.92	1184510.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	354747.94	1184535.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	354757.16	1184538.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	354757.75	1184536.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	354763.96	1184537.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	354764.48	1184533.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	354766.14	1184533.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
893	354766.52	1184534.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	354767.47	1184535.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	354767.67	1184537.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	354766.37	1184543.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	354809.00	1184570.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	354829.15	1184586.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	355351.19	1184608.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	355357.53	1184562.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	355305.91	1184555.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	355296.46	1184553.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	355289.38	1184600.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	355299.19	1184600.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	355351.19	1184608.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
904	355586.45	1184581.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	355587.31	1184581.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	355589.90	1184568.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	355589.10	1184568.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	355589.39	1184565.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	355590.67	1184565.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	355590.92	1184562.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	355589.88	1184561.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	355591.12	1184561.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	355591.40	1184559.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	355591.28	1184559.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	355591.94	1184559.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	355596.37	1184537.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
917	355606.09	1184479.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	355568.78	1184472.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	355570.11	1184479.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	355569.60	1184482.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	355568.57	1184483.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	355566.96	1184484.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	355564.90	1184485.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	355565.85	1184480.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	355559.96	1184479.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	355558.13	1184470.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	355535.97	1184466.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	355537.44	1184474.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	355536.93	1184476.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
930	355535.81	1184478.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	355534.15	1184479.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	355532.79	1184479.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	355533.76	1184475.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	355532.04	1184474.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	355532.12	1184474.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	355527.01	1184473.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	355525.34	1184464.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	355510.12	1184460.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	355510.52	1184462.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	355505.13	1184486.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	355495.27	1184484.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	355500.30	1184463.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
943	355498.21	1184457.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	355471.54	1184452.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	355473.44	1184458.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	355473.24	1184460.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	355472.29	1184462.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	355470.14	1184463.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	355471.12	1184459.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	355463.24	1184457.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	355463.05	1184458.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	355460.34	1184450.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	355436.66	1184445.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	355437.15	1184459.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	355436.47	1184461.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
956	355435.12	1184462.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	355433.10	1184463.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	355431.57	1184462.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	355432.49	1184458.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	355431.67	1184458.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	355431.42	1184457.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	355430.85	1184456.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	355429.51	1184456.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	355428.32	1184456.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	355427.73	1184457.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	355427.20	1184457.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	355426.56	1184442.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	355423.90	1184442.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
969	355421.75	1184451.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	355420.63	1184453.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	355418.97	1184454.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	355416.42	1184454.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	355417.63	1184449.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	355412.40	1184448.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	355414.16	1184439.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	355407.94	1184438.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	355395.89	1184486.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	355395.15	1184488.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	355394.15	1184493.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	355393.03	1184494.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	355391.37	1184495.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
982	355389.42	1184496.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	355387.48	1184495.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	355385.87	1184494.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	355384.84	1184492.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	355384.54	1184490.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	355366.85	1184486.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	355365.87	1184490.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	355355.76	1184488.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	355356.62	1184484.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	355354.39	1184483.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	355353.28	1184487.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	355336.96	1184484.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	355337.77	1184480.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
995	355335.97	1184479.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	355335.64	1184484.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	355326.76	1184482.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	355326.51	1184483.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	355324.45	1184482.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	355324.85	1184481.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	355326.00	1184481.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	355328.17	1184471.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	355330.32	1184469.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	355332.20	1184468.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	355334.06	1184469.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	355364.50	1184475.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	355387.07	1184481.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1008	355398.20	1184436.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	355381.56	1184432.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	355380.07	1184438.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	355371.17	1184436.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	355371.80	1184430.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	355368.53	1184429.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	355360.51	1184438.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	355350.78	1184436.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	355357.81	1184427.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	355338.38	1184422.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	355337.60	1184435.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	355335.56	1184434.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	355335.73	1184434.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1021	355332.26	1184433.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	355332.09	1184434.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	355329.48	1184433.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	355329.09	1184435.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	355327.76	1184433.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	355328.49	1184420.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	355315.22	1184417.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	355313.60	1184425.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	355308.21	1184424.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	355307.08	1184429.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	355305.07	1184427.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	355304.04	1184426.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	355303.74	1184424.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1034	355305.41	1184416.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	355282.70	1184411.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	355255.61	1184405.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	355211.24	1184395.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	355194.72	1184390.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	355185.01	1184386.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	355178.22	1184402.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	355176.80	1184403.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	355174.95	1184404.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	355172.97	1184404.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	355167.39	1184402.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	355170.37	1184394.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	355170.17	1184393.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1047	355170.41	1184392.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	355171.39	1184393.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	355175.61	1184383.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	355167.55	1184380.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	355156.16	1184374.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	355121.92	1184459.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	355123.11	1184460.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	355123.60	1184462.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	355123.30	1184464.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	355122.27	1184466.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	355120.95	1184467.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	355149.78	1184480.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	355157.93	1184460.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1060	355156.18	1184459.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	355158.24	1184454.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	355154.40	1184453.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	355155.55	1184450.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	355157.43	1184450.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	355159.41	1184450.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	355172.24	1184455.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	355170.40	1184460.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	355169.18	1184459.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	355158.88	1184484.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	355180.99	1184493.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	355187.45	1184480.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	355188.87	1184478.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1073	355190.72	1184477.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	355193.82	1184478.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	355191.14	1184484.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	355195.59	1184486.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	355190.07	1184498.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	355218.82	1184511.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	355224.34	1184498.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	355226.72	1184499.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	355227.29	1184498.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	355231.33	1184500.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	355233.06	1184496.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	355234.43	1184498.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	355234.33	1184500.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1086	355227.92	1184515.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	355233.53	1184518.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	355240.37	1184503.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	355241.79	1184501.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	355243.64	1184501.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	355245.95	1184501.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	355243.96	1184505.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	355249.04	1184507.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	355242.74	1184521.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	355250.35	1184525.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	355257.27	1184510.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	355258.69	1184508.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	355260.54	1184508.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1099	355262.92	1184508.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	355261.01	1184512.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	355265.94	1184515.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	355259.51	1184529.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	355270.32	1184534.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	355283.97	1184539.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	355287.83	1184526.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	355293.04	1184527.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	355294.06	1184523.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	355296.51	1184524.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	355297.46	1184526.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	355297.66	1184528.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	355293.45	1184542.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1112	355299.02	1184544.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	355305.96	1184545.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	355307.77	1184533.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	355317.36	1184534.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	355315.87	1184546.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	355356.48	1184551.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	355358.10	1184539.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	355363.60	1184540.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	355364.08	1184537.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	355366.31	1184537.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	355367.50	1184538.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	355367.99	1184540.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	355366.42	1184553.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1125	355368.32	1184552.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	355371.15	1184553.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	355372.65	1184553.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	355374.24	1184554.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	355375.95	1184542.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	355379.69	1184542.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	355379.64	1184542.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	355385.68	1184543.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	355384.17	1184555.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	355401.71	1184557.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	355403.00	1184546.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	355408.70	1184546.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	355409.46	1184541.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1138	355411.18	1184542.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	355412.38	1184544.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	355412.87	1184546.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	355411.64	1184558.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	355417.74	1184559.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	355421.91	1184550.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	355425.50	1184551.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	355425.80	1184548.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	355428.55	1184549.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	355429.19	1184544.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	355430.97	1184545.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	355432.32	1184546.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	355433.00	1184548.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1151	355432.90	1184550.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	355428.10	1184561.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	355438.48	1184562.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	355441.53	1184553.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	355447.36	1184554.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	355448.01	1184549.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	355449.00	1184549.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	355450.49	1184550.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	355451.35	1184552.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1160	355451.45	1184554.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	355448.56	1184563.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	355459.14	1184565.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	355460.39	1184555.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1164	355466.32	1184556.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	355466.91	1184551.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	355468.59	1184552.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	355469.79	1184554.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	355470.28	1184556.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	355469.07	1184566.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	355486.31	1184568.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	355487.26	1184559.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	355489.72	1184560.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	355489.83	1184559.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	355492.65	1184559.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	355493.28	1184555.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	355495.52	1184556.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1177	355496.72	1184557.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	355497.21	1184559.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	355496.23	1184569.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	355508.76	1184571.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	355511.53	1184562.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	355515.81	1184562.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	355516.15	1184560.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	355517.88	1184560.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	355518.49	1184555.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	355521.13	1184557.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	355522.08	1184558.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	355522.28	1184560.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	355518.80	1184572.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1190	355542.82	1184576.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	355544.10	1184565.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	355545.03	1184565.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	355549.62	1184566.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	355550.47	1184560.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	355552.40	1184561.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	355553.60	1184563.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	355554.09	1184564.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	355552.74	1184577.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	355560.90	1184578.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	355562.48	1184567.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	355569.04	1184567.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	355569.40	1184564.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1203	355571.88	1184565.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	355572.37	1184567.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	355570.82	1184579.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	355586.45	1184581.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	355836.13	1184599.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	355836.76	1184596.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	355829.48	1184594.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	355830.66	1184588.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	355832.16	1184588.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	355832.69	1184585.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	355835.65	1184585.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	355850.22	1184503.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	355838.59	1184503.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1215	355786.29	1184504.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	355786.20	1184509.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	355783.47	1184509.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	355783.48	1184509.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	355778.73	1184509.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	355778.72	1184509.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	355776.31	1184509.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	355776.29	1184504.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	355768.71	1184504.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	355763.16	1184503.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	355760.53	1184509.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	355758.40	1184509.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	355758.41	1184510.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1228	355753.75	1184510.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	355753.74	1184509.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	355749.98	1184509.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	355749.98	1184509.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	355752.81	1184502.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	355739.59	1184500.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	355735.39	1184506.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	355732.79	1184506.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	355732.67	1184506.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	355728.17	1184506.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	355728.27	1184505.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	355724.51	1184505.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	355728.47	1184499.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1241	355715.34	1184497.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	355714.37	1184504.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	355704.56	1184502.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	355705.42	1184496.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	355666.19	1184490.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	355620.63	1184483.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	355618.91	1184482.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	355617.62	1184481.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	355615.96	1184480.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	355606.12	1184539.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	355602.67	1184556.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	355616.91	1184559.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	355618.64	1184561.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1254	355615.64	1184560.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	355614.22	1184568.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	355600.64	1184566.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	355597.18	1184583.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	355609.46	1184584.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	355619.05	1184579.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	355621.38	1184578.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	355633.05	1184579.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	355633.37	1184577.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	355637.03	1184578.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	355643.13	1184579.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	355642.99	1184580.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	355652.46	1184581.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1267	355730.93	1184586.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	355731.28	1184583.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	355732.23	1184582.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	355734.54	1184580.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	355734.21	1184585.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	355741.02	1184585.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	355740.91	1184587.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	355766.51	1184588.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	355770.07	1184551.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	355770.93	1184549.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	355772.42	1184548.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	355774.30	1184547.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	355778.96	1184548.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1280	355778.44	1184553.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	355782.39	1184554.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	355782.35	1184555.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	355782.96	1184555.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	355782.51	1184556.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	355781.02	1184557.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	355779.46	1184557.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	355776.49	1184589.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	355794.36	1184590.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	355807.37	1184593.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1290	355807.77	1184589.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	355810.51	1184590.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	355811.82	1184580.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1293	355814.37	1184580.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	355816.18	1184581.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	355817.53	1184583.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	355818.21	1184584.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	355817.20	1184595.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	355832.44	1184598.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	355836.13	1184599.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	355711.78	1184762.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	355717.35	1184747.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	355727.52	1184715.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	355726.66	1184713.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	355726.56	1184711.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	355727.26	1184707.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1305	355730.44	1184707.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	355730.46	1184706.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	355731.79	1184706.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	355731.93	1184701.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	355732.67	1184701.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	355732.75	1184696.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	355730.08	1184696.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	355732.08	1184695.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	355733.25	1184695.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	355745.54	1184650.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	355746.74	1184648.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316	355748.46	1184647.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	355750.17	1184647.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1318	355757.26	1184648.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	355758.13	1184642.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	355761.78	1184642.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	355761.40	1184645.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	355767.77	1184646.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	355767.25	1184649.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	355775.11	1184649.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	355826.74	1184657.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	355833.29	1184620.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	355835.66	1184609.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	355830.18	1184608.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329	355810.60	1184603.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	355792.89	1184600.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1331	355758.39	1184598.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	355757.01	1184613.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	355756.15	1184615.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	355754.66	1184616.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	355751.78	1184617.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	355750.79	1184616.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	355749.76	1184614.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338	355750.58	1184613.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	355751.44	1184614.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	355751.95	1184610.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	355750.99	1184608.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342	355747.53	1184607.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	355748.40	1184597.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1344	355700.35	1184595.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	355698.74	1184615.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	355695.10	1184638.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	355689.18	1184666.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	355681.88	1184696.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	355674.68	1184719.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	355667.37	1184734.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351	355672.22	1184735.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	355671.43	1184739.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	355671.21	1184741.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	355669.97	1184742.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355	355669.67	1184744.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	355669.82	1184744.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1357	355667.88	1184744.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	355665.30	1184752.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	355664.02	1184754.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	355662.26	1184755.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	355659.25	1184755.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	355658.58	1184757.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	355711.78	1184762.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	355799.58	1184875.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364	355799.87	1184875.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	355815.84	1184767.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	355828.08	1184709.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	355839.32	1184664.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368	355848.91	1184620.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1369	355850.51	1184611.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	355845.59	1184610.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	355843.03	1184623.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	355835.64	1184664.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	355806.52	1184795.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	355797.56	1184874.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	355799.58	1184875.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	355495.68	1184754.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	355497.58	1184749.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377	355514.21	1184723.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	355552.57	1184666.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	355575.07	1184614.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	355584.17	1184591.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1381	355550.14	1184587.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	355550.01	1184588.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	355550.55	1184588.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	355548.26	1184588.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	355547.06	1184596.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	355547.06	1184597.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	355542.84	1184596.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	355541.12	1184595.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	355539.92	1184594.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1390	355539.43	1184592.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	355539.84	1184588.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	355538.63	1184590.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	355536.87	1184590.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1394	355535.14	1184591.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	355532.45	1184590.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	355533.25	1184584.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	355524.92	1184583.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	355524.85	1184583.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	355499.53	1184580.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	355498.87	1184584.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	355497.84	1184586.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	355496.30	1184587.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403	355496.80	1184583.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	355489.24	1184582.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	355489.61	1184579.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	355478.16	1184577.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1407	355477.33	1184582.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	355476.30	1184584.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	355475.16	1184584.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	355472.39	1184584.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	355472.88	1184580.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	355468.32	1184580.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	355468.53	1184578.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	355467.93	1184578.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	355468.23	1184576.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416	355464.42	1184575.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	355459.61	1184622.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	355460.35	1184622.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	355459.93	1184625.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1420	355468.21	1184626.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	355468.74	1184621.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	355470.58	1184622.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	355471.61	1184624.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	355471.91	1184626.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	355471.67	1184627.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	355472.75	1184628.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	355475.02	1184626.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	355476.86	1184625.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429	355477.87	1184617.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	355478.82	1184616.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	355480.37	1184614.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	355482.28	1184614.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1433	355493.09	1184615.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	355494.85	1184616.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	355496.13	1184618.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	355496.71	1184619.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	355494.66	1184636.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	355493.71	1184638.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	355492.16	1184639.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	355490.25	1184640.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	355479.43	1184639.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442	355476.91	1184637.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	355474.66	1184638.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	355460.12	1184636.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	355460.22	1184637.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1446	355455.38	1184636.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	355454.68	1184642.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	355450.78	1184641.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	355449.23	1184639.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	355448.28	1184638.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	355448.08	1184636.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	355448.60	1184626.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	355452.93	1184581.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	355453.34	1184581.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455	355453.96	1184577.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	355447.61	1184576.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	355447.74	1184573.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	355437.60	1184572.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1459	355437.93	1184574.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	355437.44	1184576.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	355436.24	1184578.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	355434.96	1184578.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	355435.37	1184574.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	355428.38	1184573.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	355428.46	1184573.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	355427.44	1184572.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	355426.92	1184570.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1468	355413.45	1184569.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	355413.01	1184572.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	355412.06	1184574.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	355411.41	1184574.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1472	355411.78	1184571.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	355403.31	1184570.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	355403.53	1184567.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	355383.99	1184565.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	355383.40	1184568.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	355382.52	1184571.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	355381.13	1184570.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	355381.57	1184567.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	355374.71	1184566.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	355374.39	1184566.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	355373.83	1184566.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	355374.07	1184564.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	355367.46	1184563.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1485	355361.58	1184606.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	355367.32	1184606.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	355366.14	1184615.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	355369.26	1184615.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	355366.22	1184616.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	355371.87	1184622.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	355380.64	1184641.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	355389.28	1184645.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	355405.42	1184647.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	355407.14	1184648.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	355408.34	1184650.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	355408.83	1184652.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	355408.53	1184654.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1498	355407.50	1184655.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	355405.89	1184657.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	355403.95	1184657.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	355386.40	1184654.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	355374.19	1184650.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	355372.77	1184648.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	355363.54	1184628.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	355361.62	1184626.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	355361.26	1184629.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	355353.78	1184628.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	355353.37	1184631.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	355352.28	1184631.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	355351.86	1184630.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1511	355351.37	1184628.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	355352.37	1184618.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	355331.09	1184615.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	355328.62	1184633.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	355327.67	1184635.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	355326.47	1184636.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	355326.94	1184632.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	355318.96	1184631.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	355321.18	1184614.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	355297.77	1184610.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	355290.12	1184610.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	355288.27	1184611.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	355286.64	1184611.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1524	355287.09	1184614.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	355286.83	1184615.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	355278.45	1184617.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	355277.31	1184615.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	355276.70	1184612.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	355261.03	1184617.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	355262.32	1184621.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	355262.27	1184622.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	355253.93	1184625.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533	355252.97	1184624.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	355251.56	1184620.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	355241.36	1184624.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	355245.30	1184633.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1537	355236.35	1184637.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	355232.28	1184628.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	355218.36	1184636.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	355222.10	1184643.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	355222.25	1184644.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	355214.90	1184649.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	355213.33	1184648.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	355209.87	1184641.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	355196.96	1184650.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1546	355193.83	1184653.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	355202.96	1184663.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	355203.73	1184664.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	355203.73	1184666.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1550	355202.96	1184668.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	355201.46	1184670.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	355194.15	1184662.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	355191.28	1184665.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	355186.20	1184659.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	355179.90	1184667.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	355184.21	1184671.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	355182.27	1184673.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	355187.70	1184679.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	355190.25	1184681.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	355187.53	1184683.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	355185.68	1184684.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	355183.70	1184684.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1563	355181.89	1184683.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	355173.43	1184675.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	355159.44	1184691.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	355179.55	1184692.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	355181.31	1184693.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	355182.59	1184695.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	355183.17	1184697.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1570	355182.97	1184701.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	355182.11	1184702.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	355180.03	1184704.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	355180.12	1184699.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	355163.74	1184699.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	355163.60	1184703.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1576	355161.31	1184701.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	355152.83	1184701.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	355145.03	1184715.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	355172.41	1184716.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	355279.48	1184719.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	355278.15	1184718.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1582	355277.47	1184716.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	355277.03	1184694.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	355277.71	1184692.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	355278.78	1184691.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	355280.51	1184691.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	355280.38	1184695.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	355284.91	1184695.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1589	355285.15	1184691.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	355286.12	1184692.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	355286.89	1184694.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	355287.32	1184710.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	355289.74	1184710.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	355291.43	1184711.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	355294.04	1184711.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	355303.58	1184712.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	355303.33	1184717.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	355302.26	1184719.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	355312.95	1184720.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	355312.86	1184712.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	355322.53	1184712.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1602	355322.95	1184720.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	355335.53	1184720.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	355344.74	1184721.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	355378.41	1184721.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	355378.94	1184711.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	355387.34	1184711.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	355387.43	1184708.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	355388.83	1184710.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	355388.41	1184721.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	355419.16	1184723.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	355426.06	1184726.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	355428.01	1184710.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	355432.40	1184711.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1615	355432.24	1184712.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	355434.23	1184713.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	355434.41	1184711.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	355435.68	1184711.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	355435.91	1184709.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	355437.24	1184710.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1621	355437.73	1184712.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	355435.65	1184730.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	355451.54	1184736.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1624	355454.66	1184728.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1625	355456.71	1184727.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	355455.76	1184729.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1627	355462.70	1184732.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1628	355463.62	1184730.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1629	355463.84	1184732.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	355460.78	1184740.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	355472.40	1184745.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1632	355474.75	1184740.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	355481.18	1184742.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1634	355482.81	1184738.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	355484.20	1184741.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	355484.10	1184743.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	355481.72	1184749.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	355495.68	1184754.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	355788.38	1184867.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	355796.34	1184795.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1640	355796.04	1184793.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1641	355796.53	1184791.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	355797.19	1184790.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	355824.76	1184666.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	355773.70	1184659.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1645	355753.82	1184657.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1646	355751.09	1184667.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1647	355758.49	1184669.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	355760.30	1184669.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	355762.28	1184669.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1650	355764.04	1184670.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1651	355765.32	1184671.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1652	355765.90	1184673.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1653	355765.58	1184676.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1654	355785.99	1184683.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	355787.48	1184684.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	355788.30	1184686.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1657	355783.84	1184685.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1658	355782.50	1184692.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1659	355747.55	1184680.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1660	355738.29	1184714.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	355726.67	1184751.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	355719.35	1184769.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1663	355718.00	1184771.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1664	355716.19	1184772.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1665	355714.43	1184772.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1666	355650.52	1184766.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1667	355648.76	1184765.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	355647.48	1184764.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	355646.90	1184762.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	355647.10	1184760.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1671	355654.29	1184738.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1672	355665.61	1184715.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1673	355672.35	1184693.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	355679.51	1184663.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	355685.36	1184635.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1676	355688.84	1184614.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	355690.37	1184594.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1678	355666.20	1184592.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1679	355664.11	1184601.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1680	355662.88	1184601.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	355662.66	1184602.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	355657.66	1184601.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	355656.82	1184606.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1684	355655.24	1184605.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1685	355654.21	1184603.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	355653.91	1184601.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	355656.11	1184592.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	355622.87	1184588.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1689	355613.63	1184593.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1690	355613.69	1184596.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1691	355613.09	1184598.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1692	355609.76	1184597.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1693	355608.91	1184599.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	355603.32	1184596.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	355603.63	1184595.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1696	355602.88	1184593.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1697	355594.39	1184592.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1698	355589.70	1184604.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	355615.18	1184614.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	355612.27	1184621.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	355616.03	1184623.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1702	355614.18	1184624.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1703	355612.20	1184624.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1704	355585.98	1184613.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1705	355563.51	1184666.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1706	355560.96	1184671.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	355542.75	1184698.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	355584.90	1184728.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1709	355586.02	1184730.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1710	355586.42	1184732.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	355586.06	1184734.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	355585.19	1184735.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	355583.70	1184737.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	355581.59	1184737.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1715	355583.10	1184735.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1716	355582.77	1184735.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1717	355583.42	1184734.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1718	355578.88	1184731.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1719	355578.21	1184732.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	355571.46	1184727.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	355569.94	1184730.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1722	355537.17	1184707.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1723	355522.40	1184729.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1724	355506.34	1184754.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	355500.91	1184769.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	355523.28	1184777.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	355524.77	1184778.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1728	355525.63	1184780.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1729	355525.73	1184782.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1730	355525.04	1184784.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1731	355523.76	1184786.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1732	355521.95	1184786.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	355523.31	1184783.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	355517.38	1184781.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1735	355516.02	1184784.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1736	355497.34	1184778.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1737	355491.08	1184794.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	355478.78	1184835.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	355538.70	1184837.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	355540.22	1184826.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1741	355545.69	1184826.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1742	355545.86	1184821.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1743	355548.49	1184822.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1744	355549.69	1184824.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1745	355550.18	1184826.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	355548.76	1184837.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1747	355614.60	1184839.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1748	355633.61	1184805.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1749	355635.94	1184806.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1750	355636.21	1184806.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1751	355639.08	1184808.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1752	355642.66	1184802.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1753	355643.40	1184803.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1754	355643.89	1184805.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1755	355643.59	1184807.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1756	355625.90	1184839.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1757	355666.04	1184840.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1758	355667.56	1184839.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1759	355669.47	1184838.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1760	355671.43	1184838.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1761	355673.59	1184840.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1762	355683.47	1184839.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1763	355695.95	1184841.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1764	355705.52	1184842.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1765	355742.56	1184849.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1766	355745.48	1184850.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1767	355744.73	1184849.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1768	355739.65	1184848.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1769	355741.39	1184838.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1770	355743.64	1184839.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1771	355749.74	1184793.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1772	355752.45	1184776.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1773	355752.10	1184776.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1774	355753.82	1184766.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1775	355773.24	1184769.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1776	355771.61	1184778.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1777	355762.35	1184777.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	355758.75	1184801.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1779	355767.57	1184803.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1780	355765.88	1184812.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1781	355757.43	1184811.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1782	355753.51	1184840.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1783	355760.86	1184842.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1784	355759.13	1184851.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1785	355757.49	1184851.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1786	355757.87	1184852.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	355788.38	1184867.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1787	354813.86	1184831.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1788	354815.07	1184830.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1789	354816.83	1184829.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1790	354819.28	1184828.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1791	354821.23	1184829.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1792	354822.53	1184829.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1793	354823.39	1184828.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1794	354824.88	1184826.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1795	354826.76	1184826.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1796	354863.24	1184827.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1797	354880.83	1184827.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1798	354908.95	1184829.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	354941.63	1184829.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1800	354957.66	1184830.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1801	354971.92	1184794.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1802	354979.72	1184775.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1803	354971.06	1184772.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1804	354973.49	1184766.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1805	354969.09	1184764.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1806	354970.25	1184763.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1807	354972.10	1184762.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1808	354974.08	1184762.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1809	354983.57	1184766.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1810	355019.78	1184679.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1811	355008.73	1184676.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1812	355011.14	1184670.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1813	355004.25	1184668.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1814	355006.32	1184666.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1815	355008.28	1184666.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	355023.61	1184670.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1817	355034.69	1184643.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1818	355024.91	1184639.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1819	355023.49	1184637.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1820	355022.97	1184636.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1821	355026.51	1184638.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1822	355029.55	1184630.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1823	355038.53	1184634.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1824	355042.40	1184624.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1825	355042.70	1184622.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1826	355044.01	1184620.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1827	355033.84	1184616.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1828	355034.73	1184614.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1829	355035.90	1184615.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1830	355037.42	1184611.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1831	355036.23	1184611.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1832	355037.44	1184608.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1833	355037.90	1184607.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1834	355047.94	1184611.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1835	355052.77	1184599.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1836	355041.60	1184594.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1837	355043.26	1184590.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1838	355042.03	1184589.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1839	355042.95	1184587.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1840	355038.79	1184585.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	355039.72	1184584.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1842	355041.60	1184584.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1843	355043.58	1184584.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1844	355056.63	1184590.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1845	355083.48	1184526.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1846	355071.39	1184521.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1847	355073.71	1184516.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1848	355069.20	1184514.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1849	355070.58	1184513.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	355072.43	1184512.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1851	355074.41	1184512.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1852	355087.32	1184517.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1853	355105.63	1184472.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1854	355090.25	1184469.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1855	355072.38	1184465.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	355070.39	1184473.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1857	355061.20	1184469.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1858	355062.15	1184465.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1859	355056.68	1184465.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1860	355049.74	1184465.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1861	355038.86	1184467.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1862	355039.69	1184487.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1863	355039.01	1184489.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1864	355037.66	1184490.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1865	355034.83	1184491.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1866	355035.69	1184486.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1867	355029.74	1184485.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1868	355028.96	1184470.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1869	355020.46	1184472.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1870	354999.11	1184476.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1871	354974.10	1184480.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1872	354959.27	1184481.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1873	354956.89	1184493.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	354955.86	1184495.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1875	354954.25	1184496.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1876	354952.31	1184497.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1877	354943.85	1184496.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1878	354943.93	1184495.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1879	354938.25	1184494.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1880	354938.84	1184491.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1881	354932.65	1184490.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1882	354932.13	1184489.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1883	354930.67	1184489.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1884	354929.85	1184489.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1885	354928.86	1184489.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1886	354928.35	1184492.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1887	354926.83	1184491.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1888	354925.48	1184492.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1889	354911.57	1184485.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1890	354893.04	1184511.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1891	354900.09	1184534.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1892	354927.42	1184540.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1893	354941.83	1184528.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1894	354943.71	1184528.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1895	354946.27	1184528.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	354950.94	1184525.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1897	354955.31	1184523.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1898	354959.84	1184519.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1899	354959.62	1184520.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	354960.99	1184521.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1901	354960.90	1184521.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1902	354968.95	1184524.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1903	354968.92	1184524.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1904	354967.89	1184525.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1905	354960.05	1184531.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	354959.64	1184531.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1907	354956.83	1184530.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1908	354955.59	1184531.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1909	354955.22	1184533.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1910	354952.54	1184532.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1911	354951.28	1184539.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1912	354945.79	1184538.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1913	354939.03	1184544.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1914	354963.09	1184551.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1915	354964.64	1184553.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1916	354965.59	1184554.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1917	354965.79	1184556.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1918	354959.56	1184590.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1919	354958.53	1184591.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	354956.92	1184593.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1921	354954.98	1184593.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1922	354953.03	1184593.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1923	354951.37	1184592.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1924	354950.25	1184590.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1925	354949.86	1184588.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1926	354953.27	1184569.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1927	354950.79	1184569.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1928	354950.92	1184568.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1929	354938.14	1184566.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1930	354939.16	1184561.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1931	354940.28	1184560.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1932	354941.94	1184559.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1933	354943.89	1184558.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1934	354955.03	1184559.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	354932.54	1184552.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1936	354926.88	1184591.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1937	354928.73	1184591.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1938	354930.82	1184593.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1939	354929.83	1184593.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1940	354930.12	1184594.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1941	354927.13	1184595.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1942	354926.80	1184594.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1943	354926.28	1184594.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1944	354928.96	1184600.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1945	354925.96	1184602.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1946	354923.98	1184602.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1947	354919.21	1184601.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1948	354917.55	1184600.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1949	354916.43	1184598.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1950	354916.04	1184596.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1951	354916.73	1184591.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1952	354910.81	1184590.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1953	354910.90	1184589.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1954	354912.86	1184589.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1955	354913.39	1184587.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1956	354912.34	1184586.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1957	354911.37	1184586.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1958	354912.24	1184582.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1959	354908.73	1184581.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1960	354909.70	1184581.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1961	354911.65	1184580.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1962	354918.17	1184581.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1963	354922.86	1184549.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1964	354894.35	1184543.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1965	354892.69	1184542.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1966	354891.57	1184540.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1967	354885.76	1184522.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1968	354868.48	1184546.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1969	354866.91	1184546.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1970	354866.27	1184550.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1971	354865.98	1184550.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1972	354865.05	1184555.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1973	354863.03	1184554.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1974	354861.85	1184555.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1975	354845.33	1184580.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1976	354848.25	1184581.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1977	354847.95	1184586.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1978	354846.45	1184586.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1979	354846.12	1184590.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1980	354839.47	1184588.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1981	354825.34	1184609.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1982	354830.96	1184612.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1983	354844.85	1184614.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1984	354844.70	1184617.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1985	354848.46	1184617.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1986	354848.33	1184619.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1987	354854.06	1184620.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1988	354853.45	1184622.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1989	354852.17	1184624.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1990	354850.41	1184624.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1991	354848.77	1184625.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1992	354852.37	1184627.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1993	354854.44	1184630.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1994	354861.13	1184639.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1995	354861.53	1184641.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1996	354855.12	1184641.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1997	354854.71	1184646.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1998	354853.13	1184645.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1999	354845.30	1184635.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2000	354819.63	1184617.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2001	354813.11	1184626.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2002	354828.83	1184628.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2003	354830.55	1184629.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2004	354831.48	1184630.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2005	354827.48	1184630.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2006	354827.25	1184638.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2007	354810.01	1184636.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2008	354836.10	1184650.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2009	354837.38	1184652.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2010	354837.96	1184654.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2011	354838.82	1184663.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2012	354836.44	1184684.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2013	354834.18	1184700.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2014	354832.11	1184717.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2015	354828.58	1184742.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2016	354827.63	1184743.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2017	354826.08	1184745.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2018	354824.17	1184745.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2019	354822.21	1184745.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2020	354820.49	1184744.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2021	354819.29	1184742.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2022	354818.79	1184740.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2023	354820.07	1184729.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2024	354822.23	1184716.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2025	354824.44	1184697.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2026	354826.57	1184682.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2027	354828.81	1184662.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2028	354828.29	1184657.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2029	354802.72	1184643.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2030	354777.35	1184681.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2031	354782.16	1184684.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2032	354777.19	1184693.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2033	354771.55	1184689.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2034	354762.33	1184702.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2035	354769.71	1184706.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2036	354764.73	1184715.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2037	354756.57	1184710.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2038	354734.16	1184744.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2039	354736.99	1184745.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2040	354738.60	1184746.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2041	354739.63	1184748.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2042	354739.93	1184750.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2043	354736.35	1184747.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2044	354731.94	1184754.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2045	354728.93	1184753.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2046	354723.14	1184767.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2047	354719.18	1184778.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2048	354720.82	1184778.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2049	354731.33	1184779.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2050	354733.09	1184780.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2051	354734.37	1184782.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2052	354734.95	1184784.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2053	354734.58	1184789.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2054	354733.72	1184791.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2055	354731.52	1184792.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2056	354732.00	1184788.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2057	354725.68	1184787.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2058	354725.53	1184789.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2059	354718.49	1184788.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2060	354715.79	1184787.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2061	354705.33	1184817.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2062	354706.21	1184827.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2063	354713.21	1184828.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2064	354714.96	1184827.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2065	354762.74	1184829.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2066	354763.17	1184809.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2067	354768.81	1184809.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2068	354768.98	1184804.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2069	354771.01	1184805.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2070	354772.36	1184807.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2071	354773.04	1184808.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2072	354772.74	1184829.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2073	354798.02	1184830.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1787	354813.86	1184831.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2074	355063.73	1184825.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2075	355063.82	1184822.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2076	355065.23	1184823.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2077	355092.61	1184824.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2078	355092.51	1184822.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2079	355097.28	1184823.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2080	355099.73	1184807.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2081	355096.60	1184807.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2082	355096.72	1184805.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2083	355098.57	1184804.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2084	355100.31	1184804.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2085	355102.80	1184805.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2086	355104.41	1184806.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2087	355105.44	1184808.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2088	355105.74	1184810.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2089	355103.52	1184824.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2090	355111.23	1184824.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2091	355110.86	1184811.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2092	355111.56	1184804.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2093	355116.10	1184783.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2094	355103.54	1184781.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2095	355103.69	1184781.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2096	355105.60	1184781.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2097	355106.08	1184778.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2098	355104.14	1184777.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2099	355104.57	1184775.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2100	355100.06	1184774.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2101	355100.62	1184773.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2102	355102.23	1184772.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2103	355104.17	1184772.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2104	355117.71	1184774.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2105	355120.73	1184756.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2106	355131.29	1184720.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2107	355145.26	1184694.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2108	355138.48	1184689.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2109	355143.93	1184681.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2110	355150.97	1184686.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2111	355161.87	1184673.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2112	355152.22	1184666.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2113	355150.96	1184665.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2114	355153.12	1184661.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2115	355155.56	1184663.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2116	355158.48	1184658.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2117	355168.36	1184665.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2118	355179.41	1184652.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2119	355189.94	1184643.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2120	355184.18	1184636.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2121	355191.15	1184631.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2122	355191.83	1184630.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2123	355198.04	1184637.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2124	355207.41	1184631.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2125	355199.20	1184617.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2126	355198.90	1184615.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2127	355199.39	1184613.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2128	355202.62	1184610.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2129	355207.46	1184617.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2130	355210.38	1184614.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2131	355210.14	1184616.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2132	355216.08	1184626.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2133	355228.36	1184619.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2134	355227.91	1184616.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2135	355228.30	1184615.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2136	355229.42	1184613.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2137	355231.08	1184612.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2138	355233.03	1184611.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2139	355234.97	1184612.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2140	355236.58	1184613.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2141	355237.57	1184615.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2142	355253.90	1184609.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2143	355279.20	1184601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2144	355279.65	1184597.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2145	355267.26	1184596.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2146	355267.98	1184590.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2147	355265.82	1184590.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2148	355266.17	1184587.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2149	355264.34	1184587.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2150	355265.89	1184586.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2151	355267.83	1184586.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2152	355281.04	1184587.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2153	355286.62	1184551.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2154	355266.00	1184543.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2155	355251.03	1184536.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2156	355246.87	1184544.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2157	355244.36	1184543.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2158	355243.58	1184544.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2159	355237.35	1184541.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2160	355241.82	1184532.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2161	355228.68	1184526.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2162	355227.55	1184529.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2163	355227.09	1184528.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2164	355225.06	1184527.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2165	355223.57	1184527.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2166	355218.48	1184525.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2167	355219.59	1184522.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2168	355201.48	1184514.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2169	355200.24	1184517.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2170	355199.50	1184516.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2171	355191.20	1184513.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2172	355192.38	1184510.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2173	355179.03	1184504.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2174	355175.58	1184512.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2175	355172.41	1184510.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2176	355172.77	1184509.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2177	355166.92	1184507.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2178	355169.90	1184500.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2179	355158.58	1184495.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2180	355147.15	1184521.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2181	355147.45	1184523.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2182	355146.96	1184525.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2183	355145.76	1184526.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2184	355144.44	1184527.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2185	355143.22	1184530.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2186	355174.73	1184544.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2187	355184.50	1184548.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2188	355185.85	1184550.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2189	355186.53	1184552.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2190	355186.43	1184554.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2191	355183.06	1184560.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2192	355184.28	1184561.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2193	355182.46	1184565.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2194	355181.27	1184565.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2195	355179.07	1184569.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2196	355173.18	1184567.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2197	355171.83	1184565.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2198	355171.10	1184563.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2199	355164.54	1184577.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2200	355148.32	1184614.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2201	355146.90	1184615.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2202	355145.05	1184616.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2203	355142.78	1184616.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2204	355132.92	1184611.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2205	355135.58	1184606.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2206	355137.07	1184604.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2207	355138.95	1184604.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2208	355141.57	1184604.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2209	355153.51	1184577.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2210	355153.94	1184577.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2211	355154.95	1184575.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2212	355155.49	1184575.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2213	355156.88	1184572.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2214	355156.36	1184572.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2215	355157.95	1184568.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2216	355159.85	1184563.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2217	355165.73	1184551.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2218	355133.97	1184537.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2219	355132.55	1184536.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2220	355131.78	1184534.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2221	355131.78	1184532.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2222	355149.48	1184490.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2223	355130.50	1184482.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2224	355130.05	1184483.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2225	355122.91	1184480.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2226	355121.30	1184483.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2227	355120.56	1184482.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2228	355120.76	1184480.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2229	355121.32	1184478.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2230	355115.08	1184476.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2231	355086.90	1184544.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2232	355095.53	1184547.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2233	355096.95	1184549.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2234	355097.72	1184550.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2235	355097.59	1184553.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2236	355093.07	1184551.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2237	355090.89	1184556.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2238	355082.99	1184553.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2239	355079.58	1184561.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2240	355084.78	1184563.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2241	355086.20	1184564.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2242	355086.97	1184566.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2243	355086.97	1184567.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2244	355082.66	1184566.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2245	355080.18	1184572.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2246	355075.67	1184570.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2247	355067.42	1184590.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2248	355072.61	1184592.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2249	355071.41	1184595.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2250	355074.06	1184596.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2251	355073.21	1184598.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2252	355077.72	1184600.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2253	355076.08	1184602.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2254	355074.23	1184603.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2255	355072.25	1184603.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2256	355063.55	1184599.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2257	355053.06	1184625.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2258	355058.44	1184626.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2259	355056.34	1184631.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2260	355060.95	1184633.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2261	355059.78	1184635.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2262	355058.06	1184636.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2263	355056.10	1184636.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2264	355049.17	1184634.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2265	355025.02	1184693.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2266	355035.56	1184697.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2267	355034.08	1184700.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2268	355031.54	1184706.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2269	355021.26	1184702.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2270	355018.64	1184708.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2271	355029.37	1184713.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2272	355030.79	1184715.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2273	355031.56	1184716.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2274	355031.49	1184719.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2275	355029.78	1184718.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2276	355028.72	1184717.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2277	355027.28	1184717.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2278	355026.28	1184718.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2279	355026.23	1184719.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2280	355025.07	1184722.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2281	355014.75	1184718.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2282	354981.00	1184798.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2283	354971.65	1184822.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2284	355027.93	1184823.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2285	355028.15	1184820.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2286	355029.10	1184819.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2287	355031.09	1184817.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2288	355030.95	1184822.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2289	355037.83	1184822.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2290	355037.93	1184823.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2291	355054.88	1184823.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2292	355054.83	1184825.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2074	355063.73	1184825.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2293	355468.96	1184833.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2294	355480.13	1184796.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2295	355475.89	1184794.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2296	355478.65	1184786.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2297	355475.94	1184785.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2298	355478.37	1184785.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2299	355483.39	1184786.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2300	355483.79	1184785.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2301	355470.80	1184782.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2302	355452.07	1184777.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2303	355451.64	1184779.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2304	355442.89	1184776.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2305	355442.54	1184778.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2306	355441.94	1184777.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2307	355444.02	1184769.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2308	355445.22	1184768.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2309	355446.94	1184767.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2310	355448.90	1184766.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2311	355473.64	1184772.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2312	355487.39	1184776.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2313	355492.15	1184763.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2314	355474.86	1184757.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2315	355474.29	1184758.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2316	355465.17	1184754.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2317	355465.53	1184753.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2318	355462.48	1184752.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2319	355462.05	1184753.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2320	355452.72	1184749.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2321	355453.25	1184748.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2322	355416.95	1184733.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2323	355389.50	1184732.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2324	355389.34	1184737.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2325	355388.20	1184739.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2326	355388.28	1184736.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2327	355379.48	1184736.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2328	355379.50	1184731.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2329	355349.44	1184731.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2330	355349.26	1184744.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2331	355348.51	1184746.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2332	355340.14	1184745.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2333	355339.40	1184744.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2334	355339.44	1184730.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2335	355334.80	1184730.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2336	355323.45	1184730.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2337	355281.83	1184729.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2338	355281.54	1184732.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2339	355271.89	1184732.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2340	355271.82	1184729.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2341	355249.72	1184728.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2342	355249.61	1184732.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2343	355240.20	1184732.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2344	355240.22	1184732.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2345	355239.73	1184732.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2346	355239.72	1184728.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2347	355171.66	1184726.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2348	355140.18	1184725.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2349	355138.15	1184731.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2350	355140.80	1184733.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2351	355137.69	1184742.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2352	355135.29	1184741.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2353	355133.29	1184748.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2354	355142.64	1184750.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2355	355144.25	1184751.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2356	355145.28	1184753.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2357	355145.58	1184755.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2358	355144.61	1184760.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2359	355142.82	1184762.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2360	355140.88	1184761.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2361	355141.66	1184758.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2362	355133.89	1184756.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2363	355133.39	1184758.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2364	355130.61	1184758.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2365	355125.39	1184789.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2366	355122.53	1184801.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2367	355126.31	1184801.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2368	355128.75	1184803.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2369	355129.19	1184805.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2370	355124.74	1184805.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2371	355124.65	1184811.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2372	355120.90	1184811.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2373	355121.25	1184825.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2374	355145.74	1184825.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2375	355222.33	1184826.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2376	355222.34	1184822.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2377	355225.05	1184822.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2378	355225.11	1184820.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2379	355228.68	1184820.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2380	355228.99	1184811.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2381	355230.18	1184812.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2382	355231.53	1184813.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2383	355232.21	1184815.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2384	355232.33	1184827.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2385	355245.71	1184827.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2386	355246.10	1184816.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2387	355247.16	1184816.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2388	355247.30	1184813.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2389	355249.10	1184813.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2390	355249.12	1184810.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2391	355247.47	1184810.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2392	355247.44	1184805.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2393	355248.53	1184804.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2394	355252.20	1184804.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2395	355254.05	1184805.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2396	355255.31	1184806.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2397	355255.08	1184816.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2398	355257.43	1184816.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2399	355257.38	1184818.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2400	355260.06	1184819.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2401	355259.47	1184828.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2402	355279.82	1184828.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2403	355280.35	1184819.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2404	355288.75	1184819.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2405	355288.86	1184816.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2406	355289.67	1184817.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2407	355290.25	1184819.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2408	355289.82	1184828.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2409	355307.90	1184829.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2410	355307.98	1184828.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2411	355313.59	1184829.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2412	355313.63	1184826.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2413	355317.70	1184826.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2414	355319.46	1184782.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2415	355319.88	1184782.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2416	355319.88	1184783.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2417	355326.21	1184783.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2418	355326.25	1184782.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2419	355326.96	1184782.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2420	355327.03	1184781.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2421	355329.00	1184781.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2422	355329.32	1184782.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2423	355327.59	1184829.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2424	355340.44	1184830.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2425	355340.68	1184826.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2426	355341.54	1184824.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2427	355343.03	1184823.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2428	355344.07	1184822.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2429	355343.91	1184827.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2430	355350.50	1184827.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2431	355350.44	1184830.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2432	355352.29	1184829.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2433	355354.97	1184830.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2434	355375.59	1184831.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2435	355375.82	1184818.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2436	355374.27	1184817.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2437	355373.58	1184815.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2438	355378.04	1184815.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2439	355378.19	1184809.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2440	355382.10	1184809.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2441	355383.91	1184809.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2442	355385.26	1184811.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2443	355385.94	1184813.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2444	355385.95	1184815.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2445	355392.07	1184815.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2446	355391.94	1184818.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2447	355394.37	1184819.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2448	355394.26	1184822.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2449	355399.07	1184822.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2450	355398.31	1184823.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2451	355396.82	1184825.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2452	355394.94	1184825.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2453	355389.02	1184825.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2454	355388.89	1184831.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2455	355412.17	1184832.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2456	355411.56	1184808.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2457	355412.24	1184806.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2458	355413.59	1184804.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2459	355414.83	1184804.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2460	355414.60	1184808.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2461	355418.05	1184808.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2462	355417.80	1184812.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2463	355419.28	1184812.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2464	355420.45	1184813.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2465	355421.59	1184813.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2466	355422.08	1184829.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2467	355424.04	1184829.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2468	355425.76	1184830.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2469	355427.10	1184832.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2470	355434.98	1184832.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2471	355435.16	1184826.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2472	355436.08	1184825.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2473	355436.03	1184827.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2474	355445.01	1184827.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2475	355444.98	1184833.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2476	355450.52	1184833.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2477	355450.59	1184827.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2478	355451.33	1184827.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2479	355451.36	1184828.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2480	355452.40	1184829.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2481	355454.22	1184829.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2482	355455.15	1184828.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2483	355455.23	1184827.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2484	355460.47	1184827.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2485	355460.52	1184833.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2293	355468.96	1184833.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2486	355767.09	1185032.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2487	355770.62	1184970.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2488	355772.02	1184951.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2489	355770.85	1184949.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2490	355770.36	1184948.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2491	355770.66	1184946.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2492	355771.69	1184944.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2493	355772.60	1184943.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2494	355772.97	1184938.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2495	355763.55	1184937.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2496	355764.48	1184927.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2497	355773.70	1184928.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2498	355775.18	1184908.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2499	355766.44	1184907.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2500	355767.37	1184897.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2501	355776.05	1184898.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2502	355776.97	1184896.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2503	355786.04	1184888.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2504	355786.83	1184880.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2505	355748.84	1184862.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2506	355743.71	1184860.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2507	355734.68	1184902.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2508	355734.25	1184916.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2509	355732.35	1184937.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2510	355732.58	1184948.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2511	355733.26	1184949.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2512	355733.16	1184951.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2513	355732.53	1184953.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2514	355732.63	1184961.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2515	355735.67	1185023.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2486	355767.09	1185032.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2516	355780.58	1185047.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2517	355795.42	1184895.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2518	355797.93	1184886.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2519	355796.38	1184885.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2520	355795.58	1184891.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2521	355794.63	1184893.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2522	355785.64	1184902.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2523	355780.57	1184971.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2524	355776.22	1185046.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2516	355780.58	1185047.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2525	354640.91	1184926.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2526	354642.22	1184923.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2527	354627.82	1184918.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2528	354626.54	1184922.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2525	354640.91	1184926.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2529	355184.16	1184942.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2530	355184.53	1184895.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2531	355190.53	1184896.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2532	355193.02	1184896.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2533	355194.39	1184896.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2534	355194.51	1184901.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2535	355194.91	1184902.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2536	355194.37	1184905.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2537	355194.21	1184932.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2538	355193.14	1184932.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2539	355193.08	1184936.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2540	355201.44	1184936.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2541	355201.45	1184940.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2542	355206.94	1184940.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2543	355220.63	1184938.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2544	355220.63	1184936.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2545	355221.40	1184934.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2546	355224.09	1184932.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2547	355224.03	1184937.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2548	355230.69	1184937.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2549	355230.92	1184937.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2550	355235.67	1184937.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2551	355257.94	1184936.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2552	355264.18	1184929.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2553	355264.29	1184912.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2554	355265.06	1184910.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2555	355266.50	1184909.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2556	355266.36	1184913.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2557	355274.15	1184913.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2558	355274.19	1184927.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2559	355276.80	1184926.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2560	355278.76	1184926.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2561	355280.63	1184926.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2562	355289.49	1184925.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2563	355290.53	1184906.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2564	355300.35	1184907.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2565	355299.57	1184924.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2566	355344.20	1184920.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2567	355344.61	1184915.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2568	355350.80	1184915.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2569	355350.75	1184916.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2570	355354.42	1184916.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2571	355354.21	1184920.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2572	355369.49	1184920.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2573	355427.08	1184931.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2574	355428.96	1184917.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2575	355432.83	1184917.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2576	355432.80	1184919.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2577	355438.70	1184919.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2578	355437.41	1184929.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2579	355439.36	1184929.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2580	355442.68	1184930.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2581	355453.65	1184893.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2582	355463.68	1184843.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2583	355457.76	1184843.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2584	355457.66	1184860.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2585	355456.84	1184860.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2586	355448.87	1184860.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2587	355447.95	1184860.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2588	355447.76	1184843.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2589	355442.62	1184843.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2590	355442.24	1184861.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2591	355441.32	1184862.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2592	355439.90	1184862.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2593	355439.96	1184860.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2594	355432.39	1184860.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2595	355432.63	1184842.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2596	355421.56	1184842.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2597	355421.62	1184860.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2598	355420.26	1184861.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2599	355420.32	1184859.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2600	355411.75	1184859.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2601	355411.56	1184842.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2602	355354.26	1184840.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2603	355352.80	1184863.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2604	355351.60	1184866.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2605	355351.72	1184862.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2606	355343.01	1184862.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2607	355344.26	1184840.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2608	355322.94	1184839.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2609	355322.36	1184858.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2610	355321.59	1184860.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2611	355320.43	1184861.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2612	355320.48	1184857.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2613	355318.73	1184857.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2614	355318.73	1184857.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2615	355312.52	1184857.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2616	355312.93	1184839.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2617	355288.10	1184838.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2618	355288.09	1184859.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2619	355287.32	1184861.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2620	355285.90	1184862.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2621	355284.56	1184863.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2622	355284.81	1184860.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2623	355278.30	1184860.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2624	355278.10	1184838.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2625	355262.69	1184838.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2626	355250.83	1184838.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2627	355250.17	1184857.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2628	355244.85	1184857.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2629	355244.80	1184859.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2630	355240.68	1184859.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2631	355240.29	1184857.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2632	355240.85	1184837.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2633	355231.61	1184837.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2634	355231.42	1184853.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2635	355230.65	1184855.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2636	355229.23	1184856.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2637	355227.69	1184857.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2638	355227.79	1184852.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2639	355221.56	1184852.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2640	355221.61	1184836.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2641	355203.76	1184836.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2642	355203.16	1184851.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2643	355193.69	1184851.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2644	355193.76	1184836.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2645	355182.31	1184836.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2646	355181.77	1184851.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2647	355180.32	1184853.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2648	355180.49	1184851.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2649	355177.18	1184851.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2650	355177.19	1184850.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2651	355171.93	1184850.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2652	355172.31	1184835.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2653	355145.26	1184835.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2654	355115.54	1184835.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2655	355107.85	1184834.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2656	355091.09	1184834.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2657	355090.67	1184852.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2658	355089.55	1184854.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2659	355089.62	1184851.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2660	355072.89	1184851.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2661	355073.16	1184833.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2662	355051.42	1184833.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2663	355048.82	1184845.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2664	355048.27	1184853.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2665	355046.76	1184853.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2666	355046.73	1184852.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2667	355040.11	1184852.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2668	355040.05	1184854.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2669	355038.07	1184854.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2670	355038.94	1184844.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2671	355041.19	1184833.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2672	355024.84	1184833.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2673	355024.29	1184849.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2674	355023.52	1184851.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2675	355022.10	1184852.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2676	355020.64	1184853.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2677	355020.78	1184848.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2678	355014.43	1184848.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2679	355014.84	1184832.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2680	354996.53	1184832.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2681	354996.22	1184848.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2682	354995.45	1184850.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2683	354994.03	1184852.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2684	354993.53	1184852.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2685	354993.59	1184847.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2686	354986.37	1184847.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2687	354986.53	1184832.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2688	354967.76	1184832.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2689	354965.29	1184838.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2690	354963.94	1184839.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2691	354962.13	1184840.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2692	354959.91	1184840.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2693	354959.73	1184850.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2694	354958.96	1184852.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2695	354957.54	1184853.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2696	354955.69	1184854.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2697	354953.37	1184854.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2698	354953.33	1184848.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2699	354948.89	1184848.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2700	354948.18	1184847.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2701	354949.86	1184845.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2702	354949.91	1184840.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2703	354905.42	1184838.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2704	354909.76	1184903.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2705	354924.70	1184912.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2706	354925.90	1184914.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2707	354929.63	1184934.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2708	354932.16	1184934.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2709	354932.56	1184933.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2710	354942.15	1184933.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2711	354942.15	1184934.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2712	354958.37	1184934.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2713	354960.54	1184930.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2714	354963.14	1184928.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2715	354963.13	1184933.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2716	354969.44	1184933.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2717	354969.25	1184935.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2718	354990.41	1184935.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2719	354990.58	1184932.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2720	354991.44	1184930.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2721	354993.91	1184929.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2722	354993.84	1184933.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2723	355000.41	1184933.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2724	355000.41	1184935.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2725	355023.58	1184935.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2726	355024.34	1184934.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2727	355033.71	1184934.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2728	355034.42	1184936.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2729	355050.78	1184936.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2730	355050.86	1184933.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2731	355051.63	1184931.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2732	355053.05	1184930.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2733	355055.14	1184929.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2734	355055.10	1184934.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2735	355060.74	1184934.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2736	355060.78	1184936.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2737	355081.92	1184937.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2738	355081.58	1184935.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2739	355081.97	1184933.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2740	355083.09	1184931.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2741	355085.54	1184930.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2742	355085.48	1184935.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2743	355094.34	1184935.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2744	355096.73	1184937.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2745	355113.63	1184937.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2746	355114.68	1184937.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2747	355114.79	1184932.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2748	355116.14	1184929.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2749	355116.13	1184933.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2750	355123.67	1184933.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2751	355123.67	1184930.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2752	355124.65	1184932.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2753	355124.68	1184938.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2754	355149.15	1184941.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2755	355161.48	1184941.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2756	355160.79	1184936.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2757	355161.28	1184934.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2758	355162.13	1184932.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2759	355162.08	1184936.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2760	355170.84	1184936.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2761	355171.64	1184941.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2529	355184.16	1184942.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2762	355489.43	1184942.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2763	355456.90	1184934.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2764	355455.88	1184937.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2762	355489.43	1184942.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2765	355725.51	1185020.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2766	355724.96	1185008.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2767	355715.48	1185008.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2768	355715.50	1185007.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2769	355716.79	1185007.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2770	355716.97	1185000.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2771	355713.65	1185000.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2772	355716.01	1184998.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2773	355724.47	1184998.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2774	355722.63	1184961.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2775	355722.52	1184945.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2776	355719.01	1184945.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2777	355719.03	1184942.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2778	355720.26	1184943.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2779	355720.28	1184939.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2780	355719.55	1184939.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2781	355719.65	1184935.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2782	355722.46	1184935.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2783	355724.30	1184915.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2784	355724.57	1184905.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2785	355722.12	1184905.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2786	355722.32	1184902.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2787	355723.11	1184902.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2788	355723.85	1184901.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2789	355723.93	1184900.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2790	355723.37	1184899.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2791	355722.54	1184899.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2792	355722.76	1184895.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2793	355725.79	1184896.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2794	355734.00	1184858.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2795	355725.19	1184856.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2796	355723.50	1184866.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2797	355723.25	1184873.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2798	355719.80	1184872.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2799	355719.27	1184876.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2800	355715.46	1184875.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2801	355715.10	1184877.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2802	355713.82	1184875.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2803	355713.54	1184865.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2804	355715.37	1184854.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2805	355694.22	1184851.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2806	355689.71	1184850.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2807	355688.18	1184868.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2808	355687.32	1184870.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2809	355685.83	1184871.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2810	355683.50	1184872.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2811	355683.92	1184866.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2812	355681.18	1184866.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2813	355681.25	1184865.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2814	355678.51	1184865.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2815	355679.73	1184850.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2816	355669.35	1184850.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2817	355618.66	1184849.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2818	355618.20	1184862.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2819	355617.43	1184864.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2820	355616.01	1184866.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2821	355613.63	1184866.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2822	355613.76	1184862.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2823	355608.36	1184861.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2824	355608.66	1184849.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2825	355596.57	1184848.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2826	355596.21	1184865.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2827	355595.44	1184867.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2828	355594.02	1184868.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2829	355591.74	1184869.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2830	355591.90	1184864.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2831	355589.63	1184864.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2832	355589.72	1184861.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2833	355586.40	1184861.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2834	355586.58	1184848.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2835	355517.15	1184846.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2836	355515.69	1184863.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2837	355513.92	1184864.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2838	355513.86	1184862.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2839	355510.06	1184862.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2840	355510.16	1184859.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2841	355506.15	1184858.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2842	355507.14	1184846.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2843	355473.52	1184845.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2844	355464.39	1184890.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2845	355467.34	1184891.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2846	355473.32	1184862.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2847	355474.35	1184860.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2848	355475.96	1184859.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2849	355477.90	1184859.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2850	355483.83	1184860.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2851	355475.39	1184902.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2852	355461.96	1184900.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2853	355454.88	1184923.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2854	355464.30	1184926.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2855	355466.26	1184925.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2856	355468.17	1184926.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2857	355469.58	1184927.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2858	355499.10	1184934.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2859	355504.46	1184936.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2860	355529.38	1184946.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2861	355531.25	1184919.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2862	355531.80	1184902.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2863	355532.57	1184900.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2864	355533.99	1184899.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2865	355535.84	1184898.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2866	355537.82	1184898.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2867	355539.63	1184899.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2868	355540.98	1184900.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2869	355541.66	1184902.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2870	355541.21	1184920.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2871	355539.39	1184946.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2872	355542.19	1184950.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2873	355595.62	1184971.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2874	355599.32	1184925.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2875	355598.71	1184920.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2876	355599.20	1184918.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2877	355600.40	1184916.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2878	355602.12	1184915.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2879	355604.08	1184915.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2880	355605.99	1184915.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2881	355607.54	1184917.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2882	355608.49	1184918.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2883	355609.35	1184925.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2884	355605.35	1184974.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2885	355611.94	1184977.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2886	355640.67	1184990.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2887	355658.22	1184997.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2888	355657.70	1184961.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2889	355660.04	1184918.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2890	355655.75	1184913.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2891	355654.98	1184911.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2892	355654.98	1184887.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2893	355655.75	1184885.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2894	355657.17	1184884.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2895	355659.02	1184883.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2896	355661.00	1184883.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2897	355662.81	1184884.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2898	355664.16	1184885.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2899	355664.84	1184887.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2900	355664.89	1184908.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2901	355669.29	1184913.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2902	355670.06	1184915.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2903	355667.68	1184962.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2904	355668.25	1184997.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2905	355669.53	1184997.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2906	355669.15	1185001.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2907	355676.34	1185002.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2908	355676.35	1185004.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2765	355725.51	1185020.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2909	355774.12	1185113.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2910	355779.60	1185057.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2911	355777.00	1185056.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2912	355775.02	1185058.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2913	355769.23	1185113.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2909	355774.12	1185113.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2914	354920.24	1185242.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2915	354922.58	1185218.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2916	354928.37	1185147.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2917	354930.94	1185129.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2918	354934.44	1185083.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2919	354928.65	1185082.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2920	354926.20	1185118.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2921	354925.13	1185126.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2922	354921.28	1185199.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2923	354918.80	1185240.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2914	354920.24	1185242.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2924	355590.43	1185257.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2925	355605.79	1185257.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2926	355607.41	1185234.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2927	355593.21	1185232.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2928	355593.47	1185229.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2929	355594.67	1185229.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2930	355595.07	1185224.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2931	355593.86	1185224.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2932	355593.99	1185222.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2933	355608.06	1185224.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2934	355611.16	1185173.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2935	355574.44	1185171.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2936	355574.75	1185163.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2937	355571.83	1185163.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2938	355571.92	1185162.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2939	355574.07	1185161.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2940	355612.00	1185163.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2941	355612.86	1185153.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2942	355606.21	1185152.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2943	355606.43	1185149.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2944	355603.75	1185149.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2945	355603.94	1185146.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2946	355603.53	1185145.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2947	355603.67	1185142.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2948	355605.51	1185142.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2949	355613.47	1185143.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2950	355615.86	1185101.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2951	355604.50	1185100.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2952	355602.74	1185099.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2953	355601.36	1185097.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2954	355593.05	1185106.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2955	355592.52	1185106.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2956	355592.48	1185107.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2957	355589.19	1185110.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2958	355587.52	1185123.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2959	355586.57	1185125.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2960	355585.02	1185126.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2961	355583.11	1185127.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2962	355576.78	1185126.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2963	355577.14	1185118.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2964	355573.90	1185118.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2965	355573.97	1185117.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2966	355574.74	1185116.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2967	355576.65	1185116.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2968	355578.39	1185116.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2969	355579.65	1185107.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2970	355580.60	1185105.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2971	355597.07	1185087.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2972	355598.88	1185086.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2973	355601.74	1185086.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2974	355602.35	1185080.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2975	355600.59	1185079.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2976	355599.31	1185078.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2977	355598.92	1185077.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2978	355603.63	1185077.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2979	355603.98	1185071.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2980	355608.55	1185059.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2981	355600.37	1185057.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2982	355598.76	1185055.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2983	355597.73	1185054.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2984	355597.51	1185051.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2985	355602.11	1185053.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2986	355603.39	1185049.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2987	355604.08	1185049.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2988	355605.43	1185048.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2989	355605.58	1185048.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2990	355612.07	1185049.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2991	355629.42	1185006.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2992	355629.17	1185005.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2993	355606.02	1184995.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2994	355555.96	1184975.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2995	355554.52	1184983.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2996	355551.78	1184988.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2997	355542.53	1184986.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2998	355545.00	1184980.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2999	355546.44	1184971.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3000	355528.76	1184965.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3001	355508.70	1184958.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3002	355507.41	1184964.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3003	355505.85	1184968.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3004	355504.50	1184969.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3005	355502.82	1184970.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3006	355503.46	1184968.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3007	355500.29	1184967.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3008	355501.04	1184964.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3009	355496.21	1184963.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3010	355497.79	1184961.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3011	355499.17	1184954.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3012	355493.89	1184953.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3013	355480.86	1184951.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3014	355480.10	1184957.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3015	355473.59	1184957.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3016	355474.20	1184950.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3017	355470.17	1184950.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3018	355448.67	1184947.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3019	355442.17	1184976.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3020	355438.59	1184990.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3021	355435.80	1184997.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3022	355458.41	1185012.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3023	355456.35	1185022.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3024	355455.29	1185021.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3025	355434.70	1185008.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3026	355430.85	1185030.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3027	355428.03	1185048.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3028	355424.04	1185078.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3029	355436.39	1185075.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3030	355439.82	1185075.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3031	355438.69	1185085.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3032	355437.39	1185085.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3033	355422.85	1185089.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3034	355421.36	1185113.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3035	355450.77	1185116.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3036	355453.62	1185115.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3037	355455.86	1185112.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3038	355456.28	1185110.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3039	355457.98	1185097.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3040	355458.66	1185095.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3041	355459.77	1185093.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3042	355462.01	1185091.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3043	355465.61	1185091.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3044	355501.77	1185094.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3045	355506.58	1185089.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3046	355508.43	1185089.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3047	355518.89	1185089.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3048	355521.94	1185058.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3049	355520.63	1185058.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3050	355520.90	1185052.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3051	355516.07	1185052.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3052	355517.20	1185049.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3053	355518.81	1185048.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3054	355520.75	1185048.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3055	355528.11	1185048.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3056	355529.93	1185049.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3057	355531.35	1185050.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3058	355532.12	1185052.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3059	355532.32	1185054.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3060	355528.18	1185096.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3061	355527.23	1185098.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3062	355525.68	1185099.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3063	355523.77	1185100.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3064	355511.14	1185099.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3065	355506.29	1185103.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3066	355504.44	1185104.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3067	355479.09	1185102.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3068	355477.96	1185108.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3069	355477.42	1185108.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3070	355477.40	1185107.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3071	355471.36	1185106.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3072	355471.19	1185108.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3073	355468.51	1185107.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3074	355468.60	1185106.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3075	355466.86	1185106.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3076	355466.03	1185113.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3077	355464.89	1185116.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3078	355463.43	1185119.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3079	355459.55	1185123.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3080	355453.09	1185126.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3081	355451.11	1185126.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3082	355420.71	1185123.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3083	355419.62	1185141.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3084	355411.27	1185244.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3085	355467.28	1185246.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3086	355484.81	1185249.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2924	355590.43	1185257.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3087	355120.13	1185129.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3088	355121.81	1185127.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3089	355121.93	1185111.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3090	355119.85	1185111.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3091	355118.08	1185111.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3092	355116.10	1185111.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3093	355114.08	1185111.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3094	355108.02	1185110.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3095	355108.06	1185107.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3096	355106.79	1185107.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3097	355106.81	1185103.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3098	355108.03	1185103.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3099	355108.04	1185101.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3100	355121.95	1185101.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3101	355122.01	1185089.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3102	355122.78	1185087.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3103	355124.20	1185085.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3104	355126.05	1185085.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3105	355135.05	1185085.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3106	355132.91	1185028.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3107	355133.06	1184954.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3108	355134.07	1184949.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3109	355122.37	1184948.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3110	355111.63	1184947.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3111	355111.57	1184953.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3112	355101.70	1184953.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3113	355101.63	1184947.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3114	355096.76	1184947.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3115	355089.29	1184957.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3116	355086.89	1184958.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3117	355086.96	1184953.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3118	355081.04	1184953.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3119	355081.58	1184950.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3120	355084.29	1184947.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3121	355057.85	1184946.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3122	355057.71	1184953.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3123	355056.94	1184955.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3124	355055.52	1184957.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3125	355053.65	1184957.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3126	355053.77	1184952.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3127	355047.85	1184952.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3128	355047.85	1184946.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3129	355035.20	1184946.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3130	355035.05	1184948.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3131	355034.19	1184950.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3132	355032.70	1184951.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3133	355031.75	1184952.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3134	355032.81	1184973.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3135	355030.47	1184985.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3136	355034.19	1185012.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3137	355038.26	1185016.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3138	355038.21	1185021.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3139	355039.48	1185021.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3140	355039.47	1185023.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3141	355035.29	1185027.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3142	355025.33	1185017.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3143	355024.56	1185015.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3144	355020.40	1184985.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3145	355022.83	1184972.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3146	355021.96	1184956.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3147	355020.46	1184957.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3148	355020.53	1184952.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3149	355014.10	1184952.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3150	355014.17	1184945.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3151	354988.68	1184945.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3152	354990.32	1184950.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3153	354990.22	1184952.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3154	354989.36	1184954.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3155	354987.23	1184956.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3156	354987.22	1184951.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3157	354980.11	1184951.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3158	354978.73	1184947.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3159	354978.68	1184945.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3160	354964.95	1184945.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3161	354963.41	1184945.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3162	354957.06	1184954.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3163	354955.40	1184955.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3164	354954.19	1184956.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3165	354954.35	1184951.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3166	354948.60	1184951.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3167	354949.06	1184949.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3168	354951.93	1184944.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3169	354942.02	1184944.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3170	354941.81	1184951.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3171	354935.15	1184950.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3172	354935.06	1184955.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3173	354932.60	1184953.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3174	354931.92	1184951.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3175	354932.02	1184944.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3176	354930.94	1184944.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3177	354936.33	1185018.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3178	354943.35	1185019.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3179	354943.28	1185025.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3180	354948.16	1185025.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3181	354947.15	1185027.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3182	354945.60	1185028.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3183	354943.69	1185029.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3184	354937.49	1185028.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3185	354937.13	1185029.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3186	354938.84	1185050.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3187	354940.74	1185050.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3188	354983.09	1185050.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3189	354984.94	1185051.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3190	354986.36	1185052.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3191	354987.13	1185054.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3192	354987.11	1185057.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3193	354972.35	1185057.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3194	354972.34	1185060.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3195	354952.76	1185060.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3196	354952.80	1185057.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3197	354945.36	1185057.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3198	354945.42	1185061.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3199	354944.21	1185087.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3200	354941.72	1185119.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3201	354942.81	1185119.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3202	354942.80	1185122.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3203	354949.50	1185122.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3204	354949.56	1185125.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3205	354951.81	1185125.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3206	354953.69	1185124.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3207	354955.67	1185124.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3208	354957.17	1185125.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3209	355020.72	1185126.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3210	355020.96	1185113.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3211	355021.31	1185113.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3212	355021.51	1185107.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3213	355022.02	1185107.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3214	355022.09	1185103.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3215	355027.16	1185103.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3216	355028.97	1185104.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3217	355030.32	1185106.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3218	355031.00	1185108.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3219	355030.72	1185127.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3220	355079.17	1185128.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3221	355080.89	1185127.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3222	355082.85	1185127.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3223	355084.09	1185127.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3224	355079.54	1185110.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3225	355069.11	1185109.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3226	355068.99	1185103.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3227	355064.28	1185103.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3228	355066.27	1185100.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3229	355068.12	1185100.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3230	355084.27	1185100.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3231	355086.12	1185100.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3232	355087.54	1185102.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3233	355088.28	1185104.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3234	355094.80	1185128.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3087	355120.13	1185129.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3245	355758.12	1185283.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3246	355773.18	1185123.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3247	355768.40	1185123.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3248	355766.31	1185153.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3249	355767.51	1185155.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3250	355768.09	1185157.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3251	355767.89	1185159.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3252	355766.94	1185160.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3253	355765.75	1185162.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3254	355755.77	1185283.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3245	355758.12	1185283.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3255	354940.90	1185162.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3256	354979.96	1185162.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3257	354980.51	1185146.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3258	354974.19	1185146.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3259	354972.53	1185147.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3260	354970.58	1185147.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3261	354968.64	1185147.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3262	354967.03	1185145.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3263	354966.00	1185144.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3264	354965.70	1185142.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3265	354965.99	1185139.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3266	354966.94	1185137.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3267	354968.49	1185136.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3268	354970.40	1185136.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3269	354940.24	1185134.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3270	354938.90	1185144.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3271	354940.10	1185146.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3272	354940.59	1185148.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3273	354940.29	1185150.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3274	354939.26	1185152.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3275	354937.93	1185153.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3276	354937.13	1185162.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3255	354940.90	1185162.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3277	354930.25	1185243.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3278	355033.64	1185241.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3279	355083.88	1185241.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3280	355101.08	1185242.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3281	355116.22	1185241.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3282	355116.42	1185207.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3283	355121.36	1185195.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3284	355121.41	1185188.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3285	355112.24	1185188.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3286	355112.30	1185186.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3287	355111.20	1185186.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3288	355111.24	1185184.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3289	355112.97	1185184.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3290	355113.00	1185179.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3291	355111.44	1185179.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3292	355111.45	1185178.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3293	355121.47	1185178.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3294	355121.73	1185139.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3295	355078.25	1185138.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3296	355078.14	1185146.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3297	355077.37	1185148.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3298	355076.51	1185149.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3299	355075.30	1185149.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3300	355075.30	1185148.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3301	355071.01	1185148.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3302	355071.01	1185148.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3303	355068.98	1185148.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3304	355068.28	1185146.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3305	355068.25	1185138.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3306	355044.61	1185137.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3307	355044.48	1185145.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3308	355043.46	1185147.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3309	355038.97	1185147.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3310	355038.97	1185148.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3311	355036.87	1185148.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3312	355035.30	1185147.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3313	355034.62	1185145.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3314	355034.61	1185137.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3315	354995.07	1185136.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3316	354995.01	1185143.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3317	354991.54	1185143.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3318	354991.51	1185144.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3319	354988.35	1185144.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3320	354988.24	1185149.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3321	354990.40	1185149.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3322	354989.70	1185168.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3323	354988.93	1185170.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3324	354987.51	1185171.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3325	354985.66	1185172.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3326	354939.68	1185172.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3327	354936.29	1185172.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3328	354935.88	1185178.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3329	354937.30	1185180.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3330	354938.07	1185181.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3331	354938.07	1185183.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3332	354937.30	1185185.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3333	354935.07	1185187.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3334	354932.89	1185214.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3335	354934.29	1185216.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3336	354935.06	1185218.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3337	354935.06	1185220.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3338	354933.69	1185222.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3339	354964.11	1185221.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3340	354965.60	1185220.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3341	354967.48	1185219.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3342	354969.46	1185219.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3343	354971.22	1185220.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3344	354972.02	1185221.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3345	354998.06	1185221.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3346	354999.31	1185219.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3347	355001.07	1185218.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3348	355003.05	1185218.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3349	355004.93	1185219.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3350	355006.67	1185220.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3351	355030.92	1185220.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3352	355032.13	1185218.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3353	355033.89	1185217.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3354	355036.25	1185218.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3355	355037.75	1185218.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3356	355039.45	1185220.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3357	355067.44	1185219.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3358	355068.99	1185218.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3359	355071.04	1185218.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3360	355072.88	1185218.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3361	355074.18	1185218.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3362	355074.44	1185185.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3363	355073.41	1185184.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3364	355073.11	1185182.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3365	355073.60	1185180.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3366	355074.80	1185178.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3367	355076.52	1185177.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3368	355078.48	1185177.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3369	355081.16	1185177.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3370	355082.88	1185178.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3371	355084.08	1185180.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3372	355084.57	1185182.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3373	355084.04	1185225.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3374	355083.27	1185226.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3375	355081.85	1185228.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3376	355080.00	1185229.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3377	354931.25	1185232.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3277	354930.25	1185243.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3378	354806.18	1185246.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3379	354873.55	1185240.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3380	354872.94	1185223.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3381	354877.67	1185223.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3382	354877.54	1185221.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3383	354882.71	1185221.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3384	354883.54	1185240.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3385	354890.10	1185240.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3386	354890.54	1185222.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3387	354885.76	1185220.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3388	354887.84	1185220.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3389	354887.23	1185211.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3390	354890.72	1185212.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3391	354890.88	1185207.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3392	354891.65	1185205.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3393	354893.07	1185204.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3394	354894.92	1185203.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3395	354897.70	1185203.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3396	354897.18	1185212.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3397	354900.70	1185213.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3398	354900.11	1185239.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3399	354908.85	1185239.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3400	354911.31	1185198.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3401	354915.22	1185125.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3402	354916.29	1185116.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3403	354917.66	1185096.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3404	354878.57	1185092.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3405	354878.36	1185096.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3406	354868.50	1185096.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3407	354868.60	1185091.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3408	354853.65	1185089.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3409	354802.45	1185082.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3410	354800.95	1185081.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3411	354761.12	1185052.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3412	354754.60	1185044.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3413	354753.97	1185042.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3414	354761.43	1185042.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3415	354765.29	1185042.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3416	354767.98	1185045.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3417	354805.94	1185073.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3418	354855.42	1185079.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3419	354874.26	1185082.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3420	354916.56	1185086.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3421	354915.77	1185084.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3422	354915.67	1185082.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3423	354916.35	1185080.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3424	354917.70	1185079.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3425	354918.94	1185078.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3426	354919.24	1185075.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3427	354920.19	1185074.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3428	354921.74	1185073.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3429	354923.65	1185072.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3430	354928.32	1185072.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3431	354928.82	1185051.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3432	354914.29	1185048.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3433	354913.82	1185050.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3434	354912.62	1185052.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3435	354910.07	1185053.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3436	354910.34	1185048.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3437	354904.34	1185048.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3438	354904.75	1185041.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3439	354905.61	1185039.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3440	354907.10	1185038.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3441	354908.98	1185037.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3442	354910.77	1185038.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3443	354928.17	1185041.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3444	354927.54	1185034.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3445	354833.82	1185033.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3446	354832.07	1185033.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3447	354816.19	1185023.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3448	354814.92	1185022.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3449	354804.37	1185004.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3450	354804.07	1185002.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3451	354804.18	1184968.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3452	354799.16	1184967.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3453	354799.32	1184958.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3454	354810.06	1184958.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3455	354811.91	1184958.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3456	354813.33	1184960.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3457	354814.10	1184962.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3458	354814.07	1185001.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3459	354821.88	1185014.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3460	354823.78	1185015.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3461	354825.33	1185016.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3462	354826.28	1185018.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3463	354836.02	1185023.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3464	354926.73	1185024.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3465	354920.49	1184939.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3466	354917.15	1184921.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3467	354915.36	1184921.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3468	354913.40	1184921.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3469	354911.68	1184920.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3470	354910.48	1184918.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3471	354909.99	1184917.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3472	354910.14	1184915.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3473	354901.64	1184910.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3474	354900.44	1184908.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3475	354899.95	1184906.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3476	354895.68	1184843.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3477	354869.83	1184843.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3478	354868.53	1184864.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3479	354867.67	1184865.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3480	354866.18	1184867.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3481	354864.30	1184867.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3482	354858.27	1184867.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3483	354858.25	1184867.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3484	354858.79	1184860.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3485	354854.41	1184860.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3486	354856.20	1184858.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3487	354858.97	1184857.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3488	354859.83	1184843.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3489	354825.93	1184842.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3490	354824.39	1184843.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3491	354822.45	1184844.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3492	354820.50	1184843.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3493	354818.26	1184841.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3494	354797.34	1184840.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3495	354769.37	1184839.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3496	354769.29	1184840.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3497	354759.46	1184840.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3498	354759.37	1184839.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3499	354716.85	1184838.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3500	354715.00	1184838.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3501	354711.94	1184838.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3502	354712.10	1184883.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3503	354732.82	1184883.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3504	354732.94	1184893.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3505	354706.25	1184893.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3506	354704.40	1184892.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3507	354702.98	1184891.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3508	354702.21	1184889.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3509	354701.84	1184837.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3510	354683.59	1184836.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3511	354669.32	1184878.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3512	354668.61	1184877.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3513	354666.68	1184883.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3514	354671.28	1184885.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3515	354669.70	1184886.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3516	354667.85	1184887.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3517	354665.96	1184887.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3518	354659.87	1184904.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3519	354666.43	1184906.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3520	354664.38	1184912.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3521	354663.27	1184912.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3522	354662.16	1184915.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3523	354656.41	1184913.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3524	354651.17	1184927.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3525	354666.41	1184930.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3526	354668.07	1184931.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3527	354669.19	1184933.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3528	354669.59	1184935.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3529	354669.48	1184941.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3530	354666.75	1184940.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3531	354666.66	1184940.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3532	354664.37	1184940.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3533	354664.46	1184939.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3534	354659.71	1184938.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3535	354659.58	1184939.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3536	354647.89	1184937.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3537	354643.77	1184952.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3538	354636.65	1184976.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3539	354665.41	1184980.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3540	354664.83	1184984.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3541	354665.27	1184984.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3542	354664.50	1184989.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3543	354667.32	1184989.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3544	354665.18	1184990.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3545	354633.95	1184985.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3546	354627.89	1185011.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3547	354616.40	1185057.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3548	354650.91	1185070.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3549	354648.01	1185079.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3550	354613.56	1185066.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3551	354607.08	1185086.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3552	354600.28	1185109.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3553	354597.77	1185116.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3554	354610.58	1185120.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3555	354612.68	1185121.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3556	354612.37	1185122.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3557	354609.10	1185122.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3558	354607.44	1185129.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3559	354594.63	1185126.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3560	354582.36	1185167.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3561	354576.02	1185191.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3562	354593.54	1185197.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3563	354594.64	1185193.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3564	354598.14	1185194.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3565	354600.19	1185186.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3566	354602.65	1185186.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3567	354604.20	1185187.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3568	354605.15	1185189.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3569	354605.35	1185191.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3570	354601.52	1185205.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3571	354600.32	1185207.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3572	354598.60	1185208.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3573	354596.64	1185208.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3574	354573.75	1185201.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3575	354572.76	1185206.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3576	354565.91	1185231.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3577	354617.58	1185242.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3578	354644.67	1185244.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3579	354702.17	1185246.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3580	354702.09	1185243.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3581	354647.75	1185241.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3582	354645.94	1185240.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3583	354644.59	1185238.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3584	354643.86	1185236.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3585	354634.03	1185232.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3586	354632.54	1185231.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3587	354631.68	1185229.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3588	354631.58	1185227.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3589	354633.17	1185221.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3590	354642.68	1185224.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3591	354642.56	1185225.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3592	354644.49	1185225.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3593	354645.91	1185194.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3594	354655.77	1185194.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3595	354654.50	1185225.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3596	354670.51	1185221.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3597	354670.43	1185229.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3598	354674.73	1185229.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3599	354672.42	1185231.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3600	354701.81	1185233.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3601	354700.71	1185189.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3602	354706.30	1185189.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3603	354706.51	1185184.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3604	354708.36	1185185.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3605	354709.78	1185186.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3606	354710.55	1185188.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3607	354710.83	1185196.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3608	354712.60	1185197.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3609	354715.71	1185071.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3610	354716.48	1185069.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3611	354717.90	1185067.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3612	354719.75	1185067.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3613	354730.54	1185067.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3614	354730.47	1185077.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3615	354725.50	1185077.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3616	354722.57	1185198.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3617	354760.60	1185203.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3618	354762.32	1185204.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3619	354763.52	1185205.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3620	354764.01	1185207.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3621	354763.92	1185218.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3622	354754.05	1185218.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3623	354754.01	1185212.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3624	354713.80	1185207.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3625	354714.90	1185233.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3626	354753.91	1185235.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3627	354795.23	1185236.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3628	354795.23	1185204.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3629	354794.27	1185203.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3630	354798.18	1185203.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3631	354798.31	1185195.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3632	354801.34	1185195.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3633	354803.15	1185196.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3634	354804.50	1185197.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3635	354805.18	1185199.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3636	354805.29	1185238.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3637	354806.06	1185240.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3378	354806.18	1185246.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3638	355263.27	1185246.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3639	355263.92	1185234.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3640	355188.59	1185231.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3641	355186.78	1185230.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3642	355185.43	1185229.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3643	355184.75	1185227.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3644	355184.85	1185225.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3645	355185.71	1185223.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3646	355187.20	1185222.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3647	355189.08	1185221.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3648	355264.35	1185224.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3649	355265.23	1185193.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3650	355261.47	1185193.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3651	355259.62	1185192.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3652	355258.20	1185191.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3653	355257.43	1185189.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3654	355257.43	1185187.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3655	355258.20	1185185.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3656	355259.62	1185184.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3657	355261.47	1185183.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3658	355271.25	1185183.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3659	355273.10	1185184.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3660	355274.52	1185185.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3661	355275.29	1185187.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3662	355274.34	1185225.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3663	355296.10	1185226.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3664	355298.05	1185215.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3665	355299.99	1185146.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3666	355292.55	1185145.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3667	355292.66	1185142.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3668	355293.19	1185142.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3669	355293.29	1185138.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3670	355294.40	1185138.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3671	355294.51	1185136.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3672	355297.28	1185136.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3673	355282.12	1185101.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3674	355247.10	1185100.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3675	355247.01	1185110.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3676	355244.76	1185110.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3677	355244.71	1185111.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3678	355237.13	1185111.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3679	355237.10	1185100.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3680	355208.65	1185100.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3681	355207.79	1185139.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3682	355210.64	1185139.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3683	355212.45	1185140.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3684	355213.80	1185141.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3685	355214.48	1185143.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3686	355214.38	1185145.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3687	355213.52	1185147.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3688	355212.03	1185148.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3689	355210.15	1185149.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3690	355201.57	1185149.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3691	355199.76	1185148.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3692	355198.41	1185146.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3693	355197.73	1185145.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3694	355198.66	1185099.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3695	355159.34	1185095.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3696	355152.51	1185095.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3697	355131.93	1185095.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3698	355131.39	1185191.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3699	355141.28	1185191.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3700	355141.63	1185186.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3701	355142.49	1185184.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3702	355144.15	1185183.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3703	355143.93	1185187.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3704	355152.11	1185188.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3705	355151.60	1185198.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3706	355150.74	1185199.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3707	355149.25	1185201.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3708	355147.37	1185201.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3709	355129.68	1185201.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3710	355126.33	1185209.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3711	355126.22	1185241.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3712	355138.19	1185241.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3713	355138.53	1185235.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3714	355139.39	1185233.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3715	355140.88	1185232.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3716	355142.76	1185231.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3717	355144.74	1185231.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3718	355146.50	1185232.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3719	355147.78	1185233.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3720	355148.36	1185235.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3721	355148.20	1185241.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3638	355263.27	1185246.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3722	355402.04	1185234.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3723	355409.26	1185145.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3724	355402.07	1185144.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3725	355400.35	1185143.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3726	355399.15	1185141.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3727	355398.66	1185139.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3728	355399.18	1185135.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3729	355361.25	1185128.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3730	355343.33	1185128.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3731	355341.52	1185127.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3732	355340.17	1185125.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3733	355339.49	1185124.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3734	355340.34	1185117.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3735	355349.01	1185118.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3736	355349.17	1185117.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3737	355350.04	1185117.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3738	355350.21	1185118.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3739	355362.75	1185119.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3740	355406.34	1185126.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3741	355408.06	1185127.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3742	355409.26	1185128.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3743	355409.75	1185130.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3744	355409.26	1185135.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3745	355409.97	1185135.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3746	355412.58	1185090.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3747	355411.28	1185091.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3748	355409.26	1185092.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3749	355409.86	1185087.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3750	355403.75	1185086.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3751	355404.13	1185083.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3752	355405.16	1185081.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3753	355406.77	1185080.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3754	355408.71	1185079.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3755	355413.74	1185080.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3756	355417.01	1185055.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3757	355413.26	1185057.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3758	355406.91	1185060.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3759	355404.93	1185060.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3760	355374.82	1185056.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3761	355373.10	1185055.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3762	355371.90	1185053.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3763	355371.41	1185052.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3764	355372.96	1185042.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3765	355373.28	1185042.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3766	355373.24	1185042.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3767	355373.78	1185042.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3768	355373.82	1185042.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3769	355380.03	1185043.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3770	355379.90	1185044.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3771	355382.59	1185044.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3772	355382.17	1185047.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3773	355404.76	1185050.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3774	355408.92	1185048.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3775	355418.77	1185042.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3776	355425.20	1185004.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3777	355425.29	1184999.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3778	355394.69	1184991.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3779	355391.98	1184991.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3780	355392.17	1184987.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3781	355389.46	1184987.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3782	355389.69	1184981.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3783	355396.22	1184981.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3784	355427.93	1184990.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3785	355429.27	1184986.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3786	355438.76	1184945.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3787	355369.92	1184934.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3788	355365.96	1184934.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3789	355366.10	1184931.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3790	355356.42	1184931.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3791	355356.32	1184935.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3792	355355.57	1184935.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3793	355354.46	1184933.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3794	355348.23	1184932.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3795	355337.61	1184934.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3796	355337.21	1184936.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3797	355334.85	1184940.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3798	355334.62	1184947.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3799	355336.66	1184950.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3800	355336.87	1184952.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3801	355336.18	1184980.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3802	355337.45	1184980.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3803	355336.88	1184988.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3804	355341.10	1184988.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3805	355339.35	1184989.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3806	355337.44	1184990.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3807	355330.18	1184990.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3808	355328.33	1184989.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3809	355327.02	1184988.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3810	355323.99	1184987.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3811	355322.18	1184984.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3812	355323.90	1184984.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3813	355323.91	1184982.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3814	355326.77	1184982.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3815	355326.78	1184975.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3816	355326.31	1184975.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3817	355326.85	1184953.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3818	355324.79	1184949.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3819	355324.58	1184947.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3820	355324.98	1184938.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3821	355326.05	1184936.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3822	355286.01	1184943.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3823	355293.54	1184973.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3824	355296.75	1184973.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3825	355296.53	1184977.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3826	355300.23	1184977.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3827	355300.12	1184980.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3828	355303.34	1184980.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3829	355303.13	1184983.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3830	355300.80	1184983.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3831	355288.49	1184983.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3832	355286.68	1184982.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3833	355285.33	1184980.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3834	355284.71	1184979.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3835	355275.95	1184944.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3836	355262.77	1184945.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3837	355259.51	1184949.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3838	355259.43	1184955.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3839	355249.54	1184955.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3840	355249.51	1184953.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3841	355236.57	1184953.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3842	355236.42	1184956.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3843	355235.56	1184958.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3844	355233.61	1184959.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3845	355233.69	1184955.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3846	355226.58	1184955.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3847	355226.57	1184953.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3848	355203.29	1184953.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3849	355203.09	1184955.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3850	355202.23	1184957.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3851	355200.13	1184959.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3852	355200.20	1184954.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3853	355193.27	1184954.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3854	355193.30	1184952.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3855	355183.33	1184952.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3856	355172.32	1184953.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3857	355162.75	1184953.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3858	355162.69	1184954.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3859	355152.77	1184953.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3860	355152.75	1184953.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3861	355149.14	1184952.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3862	355147.33	1184952.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3863	355146.27	1184951.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3864	355144.06	1184950.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3865	355143.04	1184955.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3866	355142.88	1185001.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3867	355150.71	1185001.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3868	355153.26	1185001.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3869	355155.02	1185002.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3870	355160.73	1185009.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3871	355161.33	1185010.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3872	355157.04	1185010.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3873	355154.76	1185013.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3874	355153.44	1185011.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3875	355151.70	1185013.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3876	355149.67	1185011.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3877	355142.87	1185012.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3878	355142.91	1185028.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3879	355145.08	1185085.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3880	355153.23	1185085.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3881	355160.57	1185085.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3882	355199.51	1185089.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3883	355200.33	1185088.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3884	355201.82	1185086.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3885	355203.70	1185086.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3886	355205.68	1185086.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3887	355207.44	1185087.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3888	355208.72	1185088.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3889	355209.28	1185090.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3890	355217.93	1185090.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3891	355217.96	1185089.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3892	355220.51	1185089.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3893	355220.54	1185086.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3894	355224.83	1185086.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3895	355224.76	1185085.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3896	355227.91	1185085.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3897	355227.93	1185090.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3898	355242.50	1185090.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3899	355264.17	1185091.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3900	355262.59	1185089.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3901	355262.10	1185087.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3902	355264.12	1185030.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3903	355264.77	1185025.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3904	355265.72	1185023.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3905	355267.52	1185021.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3906	355276.15	1185017.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3907	355282.49	1185011.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3908	355294.39	1185011.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3909	355294.33	1185012.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3910	355293.47	1185014.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3911	355281.81	1185025.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3912	355277.73	1185027.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3913	355279.13	1185030.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3914	355274.21	1185030.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3915	355272.16	1185085.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3916	355277.24	1185091.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3917	355290.93	1185091.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3918	355292.78	1185092.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3919	355294.20	1185094.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3920	355294.97	1185095.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3921	355294.97	1185097.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3922	355294.20	1185099.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3923	355292.78	1185101.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3924	355309.97	1185140.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3925	355308.62	1185195.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3926	355326.94	1185191.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3927	355352.31	1185192.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3928	355353.73	1185175.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3929	355352.61	1185175.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3930	355353.33	1185165.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3931	355359.78	1185165.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3932	355361.54	1185166.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3933	355362.82	1185168.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3934	355363.77	1185170.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3935	355364.00	1185172.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3936	355361.88	1185197.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3937	355360.88	1185200.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3938	355359.46	1185201.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3939	355357.05	1185202.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3940	355354.35	1185203.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3941	355327.74	1185201.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3942	355310.08	1185205.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3943	355308.03	1185216.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3944	355307.73	1185227.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3945	355318.39	1185228.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3946	355319.95	1185227.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3947	355321.89	1185226.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3948	355323.84	1185227.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3949	355326.12	1185229.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3950	355380.13	1185232.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3951	355385.80	1185149.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3952	355386.66	1185147.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3953	355388.15	1185146.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3954	355390.03	1185145.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3955	355401.49	1185146.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3956	355403.25	1185147.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3957	355404.78	1185149.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3958	355405.46	1185151.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3959	355405.34	1185154.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3960	355404.57	1185155.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3961	355403.15	1185157.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3962	355401.30	1185158.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3963	355399.32	1185158.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3964	355397.51	1185157.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3965	355396.51	1185156.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3966	355395.29	1185156.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3967	355394.28	1185171.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3968	355399.69	1185171.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3969	355401.41	1185172.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3970	355402.97	1185174.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3971	355403.55	1185176.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3972	355403.36	1185179.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3973	355402.50	1185181.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3974	355401.01	1185182.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3975	355399.13	1185183.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3976	355397.15	1185183.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3977	355395.39	1185182.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3978	355394.46	1185181.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3979	355393.62	1185181.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3980	355392.59	1185197.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3981	355399.34	1185197.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3982	355401.15	1185198.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3983	355402.50	1185199.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3984	355403.18	1185201.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3985	355403.09	1185205.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3986	355402.32	1185206.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3987	355400.90	1185208.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3988	355399.05	1185208.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3989	355397.07	1185208.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3990	355395.26	1185208.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3991	355394.29	1185207.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3992	355391.92	1185207.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3993	355390.11	1185233.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3994	355391.52	1185233.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3995	355393.24	1185232.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3996	355395.20	1185232.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3997	355397.11	1185232.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3998	355398.61	1185233.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3722	355402.04	1185234.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3999	355297.17	1185247.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4000	355297.21	1185246.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4001	355283.65	1185245.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4002	355283.54	1185246.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3999	355297.17	1185247.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4003	354786.33	1185248.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4004	354796.19	1185247.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4005	354796.18	1185246.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4006	354753.16	1185245.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4007	354712.10	1185243.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4008	354712.18	1185246.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4009	354735.18	1185246.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4003	354786.33	1185248.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4010	355460.83	1185258.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4011	355460.82	1185256.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4012	355414.04	1185255.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4010	355460.83	1185258.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4013	354632.04	1185421.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4014	354640.50	1185413.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4015	354641.21	1185377.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4016	354641.98	1185375.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4017	354643.40	1185373.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4018	354645.25	1185373.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4019	354663.56	1185372.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4020	354667.59	1185372.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4021	354669.44	1185371.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4022	354675.06	1185369.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4023	354680.71	1185369.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4024	354728.61	1185361.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4025	354730.31	1185330.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4026	354729.82	1185256.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4027	354714.50	1185256.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4028	354714.36	1185260.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4029	354704.48	1185260.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4030	354704.50	1185256.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4031	354649.07	1185254.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4032	354648.80	1185258.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4033	354638.92	1185258.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4034	354639.09	1185254.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4035	354615.57	1185251.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4036	354570.03	1185242.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4037	354570.20	1185244.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4038	354565.48	1185243.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4039	354564.30	1185246.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4040	354560.76	1185245.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4041	354559.84	1185245.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4042	354559.18	1185248.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4043	354555.42	1185282.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4044	354552.51	1185332.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4045	354560.72	1185375.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4046	354562.98	1185376.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4047	354569.84	1185382.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4048	354582.31	1185382.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4049	354584.16	1185383.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4050	354627.15	1185421.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4013	354632.04	1185421.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4051	355584.67	1185267.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4052	355584.73	1185266.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4053	355483.11	1185259.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4054	355470.82	1185257.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4055	355470.83	1185259.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4056	355505.76	1185262.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4051	355584.67	1185267.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4057	354923.97	1185335.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4058	354960.76	1185334.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4059	354960.54	1185325.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4060	354965.94	1185325.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4061	354965.76	1185320.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4062	354968.19	1185320.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4063	354969.61	1185322.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4064	354970.38	1185324.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4065	354970.75	1185334.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4066	354985.67	1185333.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4067	355078.18	1185332.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4068	355077.84	1185298.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4069	355078.96	1185298.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4070	355078.93	1185296.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4071	355083.26	1185296.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4072	355083.27	1185292.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4073	355087.10	1185292.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4074	355087.67	1185295.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4075	355088.18	1185332.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4076	355111.01	1185332.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4077	355111.16	1185321.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4078	355109.11	1185321.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4079	355109.25	1185314.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4080	355109.01	1185311.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4081	355111.33	1185311.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4082	355112.32	1185259.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4083	355110.10	1185260.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4084	355110.18	1185253.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4085	355105.29	1185253.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4086	355105.45	1185256.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4087	355089.53	1185256.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4088	355089.45	1185259.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4089	355088.68	1185261.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4090	355087.16	1185262.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4091	355087.14	1185258.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4092	355079.57	1185258.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4093	355079.53	1185256.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4094	355026.34	1185257.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4095	355026.29	1185257.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4096	355023.67	1185257.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4097	355017.09	1185257.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4098	354968.25	1185259.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4099	354966.37	1185258.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4100	354965.38	1185257.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4101	354928.25	1185257.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4102	354925.04	1185319.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4103	354925.62	1185321.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4104	354925.54	1185323.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4105	354924.55	1185326.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4057	354923.97	1185335.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4106	355399.78	1185349.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4107	355400.89	1185264.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4108	355355.47	1185261.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4109	355364.99	1185268.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4110	355366.71	1185269.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4111	355367.44	1185270.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4112	355363.38	1185270.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4113	355363.43	1185276.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4114	355364.08	1185276.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4115	355364.07	1185278.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4116	355361.54	1185278.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4117	355359.78	1185277.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4118	355349.68	1185269.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4119	355346.37	1185323.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4120	355336.54	1185322.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4121	355340.01	1185264.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4122	355284.87	1185261.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4123	355285.58	1185269.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4124	355285.37	1185273.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4125	355286.83	1185273.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4126	355286.65	1185276.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4127	355291.13	1185276.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4128	355289.05	1185278.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4129	355287.14	1185279.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4130	355284.91	1185278.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4131	355280.84	1185304.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4132	355279.51	1185317.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4133	355279.06	1185317.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4134	355279.03	1185316.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4135	355278.15	1185316.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4136	355278.19	1185315.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4137	355275.73	1185315.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4138	355275.21	1185316.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4139	355274.49	1185315.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4140	355274.06	1185315.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4141	355273.53	1185315.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4142	355271.86	1185315.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4143	355271.16	1185315.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4144	355271.09	1185316.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4145	355269.65	1185316.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4146	355270.98	1185302.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4147	355275.65	1185273.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4148	355274.82	1185261.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4149	355205.27	1185259.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4150	355205.35	1185258.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4151	355198.90	1185258.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4152	355198.88	1185259.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4153	355195.72	1185259.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4154	355195.46	1185258.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4155	355162.41	1185257.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4156	355162.30	1185260.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4157	355152.71	1185260.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4158	355152.75	1185258.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4159	355152.41	1185258.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4160	355152.41	1185257.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4161	355136.58	1185257.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4162	355133.83	1185258.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4163	355122.37	1185258.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4164	355121.01	1185332.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4165	355167.41	1185334.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4166	355248.16	1185337.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4167	355332.44	1185343.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4106	355399.78	1185349.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4168	355747.21	1185267.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4169	355755.31	1185167.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4170	355753.42	1185167.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4171	355751.29	1185165.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4172	355741.31	1185164.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4173	355741.81	1185154.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4174	355756.13	1185156.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4175	355758.44	1185122.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4176	355752.96	1185121.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4177	355751.23	1185123.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4178	355749.38	1185124.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4179	355747.07	1185124.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4180	355702.46	1185122.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4181	355694.81	1185127.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4182	355692.86	1185127.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4183	355690.92	1185127.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4184	355688.95	1185125.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4185	355692.67	1185125.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4186	355693.57	1185116.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4187	355699.27	1185112.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4188	355701.22	1185112.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4189	355745.37	1185114.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4190	355746.57	1185112.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4191	355748.29	1185111.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4192	355750.25	1185111.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4193	355759.27	1185112.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4194	355765.29	1185055.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4195	355763.91	1185053.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4196	355733.94	1185043.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4197	355694.20	1185030.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4198	355667.46	1185020.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4199	355666.13	1185022.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4200	355665.00	1185022.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4201	355665.77	1185018.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4202	355660.89	1185017.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4203	355660.11	1185021.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4204	355659.14	1185020.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4205	355658.46	1185018.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4206	355658.43	1185017.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4207	355638.88	1185009.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4208	355619.73	1185057.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4209	355614.27	1185073.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4210	355615.39	1185074.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4211	355615.74	1185077.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4212	355617.84	1185078.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4213	355617.71	1185082.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4214	355617.60	1185082.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4215	355616.59	1185082.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4216	355616.51	1185084.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4217	355617.32	1185085.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4218	355617.59	1185085.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4219	355617.52	1185087.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4220	355616.22	1185087.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4221	355611.77	1185087.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4222	355611.36	1185090.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4223	355622.48	1185092.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4224	355624.24	1185093.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4225	355625.52	1185094.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4226	355626.10	1185096.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4227	355622.92	1185153.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4228	355624.88	1185154.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4229	355626.60	1185155.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4230	355627.80	1185156.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4231	355628.11	1185157.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4232	355623.35	1185157.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4233	355622.87	1185166.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4234	355621.55	1185168.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4235	355615.76	1185258.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4236	355649.96	1185262.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4237	355698.24	1185263.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4238	355737.16	1185266.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4239	355738.01	1185264.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4240	355739.50	1185263.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4241	355741.38	1185262.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4242	355743.36	1185262.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4243	355745.12	1185263.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4244	355746.40	1185265.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4245	355746.97	1185267.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4168	355747.21	1185267.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4246	355601.58	1185268.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4247	355601.70	1185267.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4248	355594.74	1185267.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4249	355594.65	1185268.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4246	355601.58	1185268.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4250	355745.80	1185282.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4251	355746.31	1185277.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4252	355697.30	1185273.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4253	355652.53	1185272.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4254	355682.24	1185277.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4250	355745.80	1185282.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4255	355754.66	1185323.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4256	355757.22	1185293.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4257	355754.79	1185293.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4258	355754.32	1185297.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4259	355755.44	1185299.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4260	355755.44	1185303.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4261	355754.32	1185305.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4262	355753.53	1185305.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4263	355751.80	1185323.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4255	355754.66	1185323.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4264	355752.10	1185353.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4265	355753.82	1185333.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4266	355750.85	1185333.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4267	355748.94	1185352.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4264	355752.10	1185353.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4268	354918.14	1185428.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4269	355047.93	1185425.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4270	355073.01	1185425.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4271	355094.56	1185424.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4272	355109.84	1185424.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4273	355109.99	1185408.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4274	355107.99	1185408.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4275	355108.18	1185394.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4276	355110.15	1185394.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4277	355110.46	1185370.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4278	355108.50	1185370.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4279	355108.75	1185360.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4280	355110.59	1185360.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4281	355110.87	1185342.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4282	355083.08	1185342.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4283	354984.34	1185343.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4284	354960.76	1185344.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4285	354944.14	1185344.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4286	354944.11	1185343.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4287	354939.90	1185344.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4288	354939.99	1185346.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4289	354935.28	1185346.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4290	354935.35	1185348.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4291	354933.83	1185347.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4292	354933.72	1185345.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4293	354923.34	1185345.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4294	354921.47	1185374.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4295	354919.18	1185400.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4268	354918.14	1185428.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4296	355707.17	1185567.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4297	355730.44	1185490.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4298	355739.92	1185453.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4299	355745.28	1185421.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4300	355744.76	1185420.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4301	355744.89	1185418.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4302	355745.89	1185415.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4303	355751.12	1185363.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4304	355747.98	1185362.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4305	355741.96	1185424.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4306	355737.85	1185451.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4307	355718.44	1185521.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4308	355704.78	1185566.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4296	355707.17	1185567.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4309	355398.38	1185437.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4310	355398.27	1185430.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4311	355399.02	1185411.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4312	355399.67	1185359.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4313	355331.29	1185353.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4314	355247.23	1185347.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4315	355166.68	1185344.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4316	355120.86	1185342.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4317	355120.64	1185357.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4318	355136.23	1185357.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4319	355161.01	1185366.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4320	355159.26	1185366.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4321	355158.70	1185374.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4322	355161.52	1185374.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4323	355159.80	1185375.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4324	355157.82	1185375.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4325	355134.51	1185367.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4326	355120.50	1185367.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4327	355120.21	1185389.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4328	355135.14	1185388.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4329	355157.99	1185388.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4330	355157.76	1185394.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4331	355161.69	1185394.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4332	355161.58	1185396.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4333	355160.73	1185397.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4334	355158.88	1185398.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4335	355135.13	1185398.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4336	355120.07	1185399.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4337	355119.84	1185424.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4338	355160.45	1185426.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4339	355173.68	1185427.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4340	355173.92	1185419.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4341	355178.15	1185419.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4342	355178.23	1185418.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4343	355179.55	1185418.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4344	355179.48	1185419.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4345	355183.80	1185419.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4346	355183.67	1185427.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4347	355195.96	1185428.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4348	355196.45	1185419.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4349	355204.53	1185419.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4350	355204.73	1185415.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4351	355205.75	1185417.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4352	355206.33	1185418.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4353	355205.95	1185428.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4354	355223.88	1185429.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4355	355224.21	1185420.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4356	355229.73	1185420.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4357	355229.96	1185415.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4358	355232.06	1185416.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4359	355233.41	1185417.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4360	355234.09	1185419.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4361	355233.87	1185429.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4362	355246.53	1185430.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4363	355246.94	1185418.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4364	355252.77	1185419.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4365	355253.03	1185414.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4366	355254.80	1185415.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4367	355256.15	1185416.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4368	355256.83	1185418.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4369	355256.52	1185430.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4370	355260.01	1185430.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4371	355261.95	1185430.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4372	355265.58	1185430.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4373	355310.52	1185433.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4374	355349.94	1185435.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4375	355356.19	1185435.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4376	355364.22	1185435.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4377	355364.58	1185425.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4378	355365.35	1185424.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4379	355366.55	1185422.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4380	355366.42	1185426.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4381	355374.41	1185427.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4382	355374.20	1185436.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4309	355398.38	1185437.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4383	354940.58	1185549.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4384	354967.90	1185534.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4385	354973.46	1185532.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4386	354987.77	1185532.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4387	355015.36	1185532.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4388	355015.62	1185525.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4389	355016.41	1185523.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4390	355020.07	1185523.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4391	355020.03	1185526.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4392	355023.57	1185526.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4393	355023.62	1185524.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4394	355025.49	1185524.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4395	355025.36	1185533.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4396	355042.64	1185533.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4397	355042.96	1185524.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4398	355050.01	1185524.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4399	355050.08	1185520.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4400	355052.17	1185522.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4401	355052.85	1185523.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4402	355052.64	1185533.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4403	355067.18	1185533.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4404	355072.18	1185533.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4405	355107.87	1185534.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4406	355108.65	1185485.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4407	355104.27	1185485.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4408	355104.40	1185481.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4409	355104.80	1185481.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4410	355105.00	1185475.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4411	355108.83	1185475.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4412	355109.62	1185434.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4413	355094.40	1185434.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4414	355072.82	1185435.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4415	355047.82	1185435.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4416	354917.47	1185438.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4417	354915.94	1185459.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4418	354917.12	1185480.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4419	354917.04	1185490.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4420	354919.76	1185501.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4421	354930.79	1185496.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4422	354941.64	1185497.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4423	354943.40	1185498.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4424	354944.68	1185499.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4425	354946.45	1185505.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4426	354949.07	1185504.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4427	354959.60	1185507.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4428	354962.01	1185507.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4429	354973.20	1185505.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4430	354998.25	1185504.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4431	355000.10	1185505.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4432	355001.52	1185506.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4433	355002.29	1185508.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4434	355002.42	1185515.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4435	355001.74	1185516.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4436	355000.08	1185518.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4437	355000.08	1185514.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4438	354992.46	1185514.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4439	354992.49	1185514.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4440	354973.62	1185515.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4441	354964.69	1185516.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4442	354963.67	1185513.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4443	354954.93	1185517.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4444	354948.77	1185515.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4445	354943.14	1185516.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4446	354941.19	1185515.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4447	354939.53	1185514.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4448	354938.41	1185513.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4449	354936.48	1185506.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4450	354932.71	1185506.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4451	354922.28	1185510.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4452	354924.84	1185519.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4453	354926.39	1185523.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4454	354934.06	1185539.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4383	354940.58	1185549.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4455	355396.99	1185537.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4456	355396.97	1185504.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4457	355398.38	1185451.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4458	355395.31	1185454.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4459	355394.19	1185455.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4460	355394.24	1185452.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4461	355389.84	1185447.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4462	355386.62	1185447.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4463	355386.99	1185446.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4464	355368.35	1185445.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4465	355355.55	1185444.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4466	355349.34	1185444.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4467	355298.97	1185442.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4468	355298.25	1185449.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4469	355296.65	1185451.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4470	355296.81	1185448.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4471	355288.51	1185447.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4472	355288.98	1185442.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4473	355263.45	1185440.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4474	355178.10	1185437.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4475	355159.42	1185436.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4476	355119.62	1185434.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4477	355119.08	1185461.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4478	355139.14	1185461.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4479	355138.58	1185471.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4480	355118.90	1185471.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4481	355117.87	1185534.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4482	355138.03	1185534.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4483	355138.18	1185525.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4484	355147.07	1185526.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4485	355147.11	1185524.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4486	355148.05	1185525.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4487	355148.03	1185534.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4488	355187.78	1185535.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4489	355187.93	1185524.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4490	355191.93	1185524.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4491	355192.00	1185519.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4492	355178.91	1185519.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4493	355178.97	1185515.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4494	355173.57	1185515.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4495	355175.94	1185513.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4496	355177.78	1185513.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4497	355193.88	1185513.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4498	355195.73	1185514.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4499	355197.15	1185515.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4500	355197.92	1185517.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4501	355197.78	1185535.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4502	355223.26	1185536.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4503	355223.29	1185523.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4504	355228.95	1185523.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4505	355229.05	1185517.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4506	355231.12	1185518.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4507	355232.47	1185520.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4508	355233.15	1185522.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4509	355233.26	1185536.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4510	355244.66	1185535.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4511	355244.65	1185522.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4512	355249.97	1185522.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4513	355249.92	1185518.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4514	355252.48	1185518.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4515	355253.83	1185520.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4516	355254.51	1185522.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4517	355254.66	1185535.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4518	355273.24	1185536.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4519	355273.11	1185519.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4520	355273.79	1185517.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4521	355275.14	1185516.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4522	355276.95	1185515.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4523	355292.62	1185515.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4524	355294.47	1185516.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4525	355295.89	1185517.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4526	355296.66	1185519.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4527	355296.67	1185521.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4528	355296.09	1185523.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4529	355294.96	1185524.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4530	355295.05	1185521.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4531	355279.03	1185521.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4532	355278.84	1185529.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4533	355283.16	1185529.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4534	355283.25	1185536.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4535	355300.36	1185537.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4536	355293.39	1185496.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4537	355302.35	1185496.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4538	355302.33	1185493.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4539	355303.17	1185494.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4540	355310.53	1185537.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4541	355312.91	1185537.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4542	355311.68	1185530.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4543	355316.84	1185530.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4544	355316.83	1185530.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4545	355318.41	1185530.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4546	355318.43	1185527.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4547	355317.77	1185527.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4548	355317.85	1185525.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4549	355318.74	1185525.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4550	355320.35	1185526.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4551	355321.38	1185528.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4552	355323.11	1185537.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4553	355355.42	1185537.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4554	355355.56	1185528.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4555	355360.94	1185528.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4556	355360.93	1185523.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4557	355363.41	1185524.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4558	355364.76	1185526.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4559	355365.44	1185527.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4560	355365.42	1185537.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4561	355371.53	1185537.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4562	355371.59	1185529.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4563	355379.92	1185529.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4564	355379.93	1185525.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4565	355381.45	1185527.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4566	355381.53	1185537.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4455	355396.99	1185537.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4567	355125.68	1185633.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4568	355135.35	1185633.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4569	355136.85	1185632.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4570	355138.76	1185631.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4571	355164.62	1185631.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4572	355266.71	1185631.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4573	355266.84	1185620.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4574	355275.22	1185620.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4575	355275.22	1185617.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4576	355276.03	1185618.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4577	355276.71	1185620.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4578	355276.71	1185631.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4579	355395.92	1185631.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4580	355396.17	1185583.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4581	355396.94	1185547.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4582	355376.39	1185547.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4583	355356.23	1185547.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4584	355356.14	1185549.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4585	355346.24	1185548.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4586	355346.23	1185547.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4587	355326.41	1185547.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4588	355326.45	1185548.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4589	355323.00	1185548.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4590	355323.03	1185557.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4591	355324.83	1185557.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4592	355324.85	1185559.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4593	355323.14	1185559.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4594	355320.31	1185559.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4595	355318.50	1185558.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4596	355317.15	1185557.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4597	355316.47	1185555.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4598	355316.41	1185547.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4599	355315.14	1185547.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4600	355314.88	1185548.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4601	355305.25	1185548.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4602	355305.13	1185548.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4603	355303.39	1185547.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4604	355262.08	1185546.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4605	355261.91	1185549.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4606	355261.05	1185550.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4607	355259.56	1185552.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4608	355257.37	1185552.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4609	355257.44	1185547.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4610	355252.08	1185547.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4611	355252.08	1185545.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4612	355227.88	1185546.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4613	355219.54	1185545.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4614	355219.38	1185548.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4615	355218.52	1185550.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4616	355217.03	1185551.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4617	355214.79	1185552.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4618	355214.89	1185547.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4619	355209.84	1185547.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4620	355209.55	1185547.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4621	355209.54	1185545.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4622	355196.35	1185545.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4623	355196.16	1185548.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4624	355195.15	1185550.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4625	355193.27	1185550.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4626	355193.34	1185546.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4627	355186.33	1185546.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4628	355186.35	1185545.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4629	355149.50	1185544.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4630	355149.33	1185548.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4631	355148.43	1185548.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4632	355148.48	1185546.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4633	355139.50	1185546.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4634	355139.50	1185544.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4635	355117.73	1185544.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4636	355117.29	1185578.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4637	355138.16	1185578.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4638	355141.12	1185579.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4639	355141.11	1185580.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4640	355137.52	1185580.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4641	355137.45	1185585.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4642	355135.17	1185585.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4643	355135.12	1185588.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4644	355117.15	1185588.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4645	355116.94	1185600.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4646	355135.97	1185601.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4647	355137.17	1185601.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4648	355137.15	1185603.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4649	355135.14	1185603.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4650	355135.08	1185607.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4651	355137.13	1185607.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4652	355139.61	1185608.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4653	355137.82	1185610.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4654	355135.97	1185611.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4655	355116.75	1185610.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4656	355116.45	1185626.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4657	355118.90	1185626.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4658	355120.71	1185627.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4567	355125.68	1185633.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4659	355593.28	1185571.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4660	355595.66	1185554.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4661	355593.62	1185554.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4662	355593.60	1185551.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4663	355593.36	1185551.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4664	355593.34	1185547.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4665	355588.78	1185547.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4666	355589.52	1185546.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4667	355591.07	1185545.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4668	355592.98	1185544.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4669	355594.79	1185544.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4670	355583.35	1185542.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4671	355581.62	1185541.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4672	355585.11	1185541.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4673	355585.30	1185532.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4674	355600.52	1185535.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4675	355604.84	1185520.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4676	355602.59	1185519.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4677	355602.66	1185512.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4678	355598.78	1185512.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4679	355600.83	1185510.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4680	355602.77	1185510.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4681	355607.55	1185510.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4682	355611.00	1185498.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4683	355607.98	1185496.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4684	355609.66	1185490.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4685	355605.07	1185489.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4686	355606.57	1185487.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4687	355608.42	1185487.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4688	355610.40	1185487.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4689	355613.58	1185488.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4690	355621.28	1185457.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4691	355618.05	1185456.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4692	355620.28	1185446.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4693	355623.47	1185447.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4694	355626.33	1185436.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4695	355627.33	1185430.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4696	355625.54	1185430.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4697	355624.45	1185429.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4698	355624.59	1185428.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4699	355627.25	1185429.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4700	355629.41	1185419.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4701	355634.63	1185389.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4702	355638.60	1185362.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4703	355640.02	1185349.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4704	355638.59	1185349.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4705	355639.46	1185342.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4706	355635.39	1185341.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4707	355637.32	1185340.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4708	355639.27	1185339.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4709	355641.19	1185340.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4710	355641.67	1185336.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4711	355638.88	1185335.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4712	355636.29	1185333.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4713	355640.18	1185334.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4714	355640.95	1185326.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4715	355642.73	1185326.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4716	355644.10	1185308.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4717	355642.74	1185308.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4718	355643.66	1185298.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4719	355644.84	1185298.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4720	355646.09	1185281.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4721	355610.70	1185279.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4722	355604.02	1185355.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4723	355595.11	1185372.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4724	355589.01	1185379.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4725	355587.49	1185380.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4726	355583.76	1185382.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4727	355560.93	1185381.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4728	355547.37	1185378.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4729	355535.46	1185373.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4730	355530.56	1185368.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4731	355526.90	1185361.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4732	355526.71	1185359.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4733	355532.70	1185360.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4734	355533.12	1185355.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4735	355535.67	1185357.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4736	355538.73	1185362.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4737	355541.29	1185365.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4738	355550.45	1185369.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4739	355562.46	1185371.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4740	355581.99	1185372.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4741	355582.51	1185372.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4742	355587.04	1185366.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4743	355590.79	1185359.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4744	355582.12	1185359.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4745	355582.70	1185352.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4746	355578.01	1185352.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4747	355579.84	1185349.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4748	355581.69	1185349.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4749	355594.59	1185349.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4750	355600.72	1185278.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4751	355593.64	1185278.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4752	355592.71	1185285.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4753	355589.31	1185285.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4754	355589.42	1185284.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4755	355583.09	1185283.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4756	355583.66	1185277.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4757	355509.95	1185272.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4758	355508.73	1185292.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4759	355498.89	1185291.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4760	355499.97	1185271.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4761	355470.87	1185269.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4762	355471.25	1185354.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4763	355486.03	1185389.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4764	355502.03	1185389.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4765	355503.84	1185390.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4766	355505.53	1185393.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4767	355500.93	1185393.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4768	355500.90	1185399.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4769	355495.99	1185399.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4770	355494.38	1185481.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4771	355493.61	1185483.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4772	355476.55	1185506.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4773	355476.49	1185532.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4774	355560.77	1185535.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4775	355561.62	1185534.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4776	355561.93	1185520.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4777	355560.47	1185520.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4778	355560.51	1185510.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4779	355562.14	1185510.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4780	355562.45	1185498.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4781	355563.22	1185496.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4782	355564.64	1185495.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4783	355566.49	1185494.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4784	355571.84	1185494.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4785	355571.71	1185502.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4786	355572.32	1185502.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4787	355571.48	1185538.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4788	355570.71	1185539.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4789	355566.70	1185543.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4790	355564.97	1185568.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4659	355593.28	1185571.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4791	355105.79	1185626.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4792	355106.51	1185624.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4793	355107.02	1185596.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4794	355101.99	1185596.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4795	355100.14	1185595.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4796	355098.72	1185594.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4797	355098.16	1185592.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4798	355106.07	1185592.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4799	355106.07	1185589.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4800	355106.45	1185589.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4801	355106.46	1185586.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4802	355107.18	1185586.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4803	355107.33	1185574.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4804	355103.30	1185574.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4805	355101.49	1185573.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4806	355099.94	1185571.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4807	355110.52	1185571.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4808	355110.49	1185569.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4809	355111.23	1185568.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4810	355111.26	1185565.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4811	355110.41	1185564.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4812	355110.39	1185562.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4813	355107.63	1185562.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4814	355107.63	1185559.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4815	355107.73	1185544.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4816	355072.20	1185543.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4817	355072.01	1185545.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4818	355062.21	1185545.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4819	355062.20	1185543.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4820	355048.50	1185543.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4821	355048.28	1185545.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4822	355046.55	1185547.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4823	355046.56	1185545.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4824	355043.82	1185545.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4825	355043.83	1185544.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4826	355040.67	1185544.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4827	355040.66	1185545.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4828	355038.78	1185545.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4829	355038.50	1185543.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4830	355024.10	1185543.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4831	355023.93	1185545.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4832	355023.07	1185547.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4833	355021.56	1185549.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4834	355021.59	1185544.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4835	355014.10	1185544.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4836	355014.10	1185542.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4837	354980.29	1185542.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4838	354974.18	1185542.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4839	354971.29	1185543.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4840	354945.82	1185558.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4841	354947.43	1185560.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4842	354948.77	1185559.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4843	354953.41	1185565.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4844	354956.71	1185563.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4845	354956.35	1185565.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4846	354955.23	1185567.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4847	354953.74	1185568.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4848	354962.82	1185579.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4849	354975.77	1185591.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4850	354992.88	1185602.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4851	355002.08	1185607.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4852	355018.46	1185614.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4853	355037.42	1185621.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4854	355037.93	1185619.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4855	355046.45	1185621.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4856	355046.94	1185619.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4857	355047.70	1185621.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4858	355047.16	1185623.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4859	355050.70	1185624.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4860	355060.13	1185625.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4861	355066.68	1185625.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4862	355066.75	1185624.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4863	355074.33	1185625.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4864	355074.43	1185622.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4865	355076.00	1185622.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4866	355076.66	1185624.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4867	355076.68	1185625.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4868	355079.75	1185625.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4791	355105.79	1185626.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4869	355688.64	1185634.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4870	355689.04	1185629.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4871	355695.21	1185607.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4872	355704.29	1185577.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4873	355701.89	1185576.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4874	355698.50	1185586.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4875	355697.22	1185588.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4876	355695.46	1185589.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4877	355693.69	1185589.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4878	355678.83	1185588.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4879	355678.83	1185587.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4880	355679.45	1185587.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4881	355679.43	1185584.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4882	355678.93	1185584.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4883	355678.94	1185582.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4884	355677.28	1185582.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4885	355677.32	1185579.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4886	355690.47	1185579.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4887	355695.07	1185564.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4888	355680.37	1185564.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4889	355678.62	1185562.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4890	355681.31	1185562.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4891	355681.40	1185554.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4892	355698.01	1185554.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4893	355708.94	1185517.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4894	355728.19	1185449.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4895	355731.42	1185427.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4896	355706.73	1185421.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4897	355706.41	1185422.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4898	355702.58	1185421.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4899	355702.66	1185421.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4900	355698.20	1185420.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4901	355698.05	1185420.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4902	355696.69	1185420.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4903	355697.98	1185415.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4904	355694.83	1185396.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4905	355702.40	1185397.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4906	355702.84	1185394.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4907	355704.36	1185394.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4908	355707.45	1185411.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4909	355732.63	1185417.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4910	355736.96	1185372.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4911	355735.62	1185374.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4912	355733.81	1185375.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4913	355732.00	1185375.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4914	355721.39	1185374.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4915	355719.63	1185373.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4916	355718.30	1185371.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4917	355722.48	1185371.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4918	355723.22	1185364.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4919	355728.25	1185364.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4920	355728.64	1185360.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4921	355723.60	1185360.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4922	355724.34	1185352.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4923	355720.15	1185352.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4924	355721.82	1185351.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4925	355723.73	1185350.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4926	355738.98	1185351.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4927	355740.89	1185332.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4928	355726.46	1185330.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4929	355727.43	1185320.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4930	355741.85	1185322.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4931	355744.81	1185292.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4932	355680.56	1185287.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4933	355656.03	1185283.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4934	355653.41	1185318.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4935	355662.33	1185319.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4936	355661.50	1185329.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4937	355652.59	1185328.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4938	355648.22	1185366.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4939	355644.47	1185391.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4940	355640.60	1185414.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4941	355652.00	1185416.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4942	355651.47	1185419.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4943	355653.96	1185419.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4944	355652.67	1185426.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4945	355638.78	1185424.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4946	355636.18	1185438.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4947	355638.12	1185438.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4948	355639.88	1185438.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4949	355641.86	1185437.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4950	355643.74	1185438.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4951	355645.23	1185439.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4952	355646.09	1185441.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4953	355646.19	1185443.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4954	355645.49	1185446.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4955	355644.37	1185448.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4956	355642.71	1185449.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4957	355640.76	1185449.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4958	355638.86	1185449.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4959	355630.81	1185485.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4960	355638.37	1185487.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4961	355638.19	1185488.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4962	355639.29	1185488.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4963	355636.92	1185497.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4964	355628.34	1185495.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4965	355613.55	1185546.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4966	355608.13	1185568.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4967	355607.01	1185570.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4968	355604.24	1185572.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4969	355602.12	1185583.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4970	355600.01	1185601.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4971	355597.62	1185632.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4972	355602.75	1185632.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4973	355604.51	1185631.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4974	355606.70	1185631.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4975	355606.45	1185624.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4976	355615.92	1185624.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4977	355616.71	1185631.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4978	355620.99	1185631.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4979	355622.80	1185632.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4980	355630.29	1185632.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4981	355630.38	1185624.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4982	355640.25	1185624.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4983	355640.29	1185632.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4984	355675.50	1185633.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4869	355688.64	1185634.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4985	355511.17	1185633.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4986	355565.07	1185632.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4987	355585.98	1185632.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4988	355586.70	1185624.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
4989	355584.78	1185624.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4990	355584.79	1185614.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4991	355587.69	1185614.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4992	355589.37	1185597.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4993	355591.49	1185581.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4994	355558.29	1185578.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4995	355556.53	1185577.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4996	355555.25	1185575.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4997	355554.67	1185573.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4998	355556.56	1185545.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4999	355473.05	1185542.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5000	355471.24	1185541.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5001	355467.50	1185537.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5002	355466.55	1185535.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5003	355466.33	1185533.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5004	355466.65	1185503.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5005	355467.42	1185501.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5006	355484.50	1185478.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5007	355485.99	1185399.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5008	355481.55	1185398.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5009	355479.74	1185398.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5010	355478.39	1185396.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5011	355461.40	1185356.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5012	355460.87	1185268.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5013	355413.47	1185265.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5014	355410.35	1185437.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5015	355410.09	1185469.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5016	355406.91	1185632.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5017	355415.83	1185632.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5018	355415.94	1185626.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5019	355416.95	1185624.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5020	355425.03	1185624.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5021	355425.04	1185624.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5022	355427.25	1185624.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5023	355427.24	1185624.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5024	355431.98	1185624.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5025	355431.77	1185628.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5026	355430.91	1185629.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5027	355429.42	1185631.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5028	355425.83	1185631.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5029	355425.83	1185632.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4985	355511.17	1185633.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5030	355309.48	1185875.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5031	355312.29	1185872.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5032	355314.20	1185872.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5033	355319.85	1185872.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5034	355310.37	1185867.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5035	355299.68	1185860.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5036	355216.29	1185751.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5037	355140.87	1185652.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5038	355138.64	1185654.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5039	355181.17	1185709.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5040	355217.01	1185756.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5041	355233.58	1185777.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5042	355277.35	1185834.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5030	355309.48	1185875.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5043	355705.47	1185771.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5044	355706.05	1185732.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5045	355698.33	1185704.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5043	355705.47	1185771.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5046	355270.38	1185805.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5047	355281.29	1185798.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5048	355265.09	1185777.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5049	355261.37	1185780.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5050	355260.97	1185777.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5051	355261.55	1185776.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5052	355262.83	1185774.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5053	355265.84	1185772.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5054	355267.78	1185772.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5055	355269.73	1185772.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5056	355271.39	1185773.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5057	355290.18	1185799.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5058	355290.67	1185800.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5059	355290.37	1185802.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5060	355320.83	1185779.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5061	355321.41	1185721.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5062	355314.63	1185717.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5063	355253.64	1185719.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5064	355238.01	1185730.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5065	355258.99	1185758.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5066	355259.48	1185760.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5067	355259.18	1185762.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5068	355258.15	1185763.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5069	355255.28	1185766.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5070	355253.37	1185766.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5071	355251.41	1185766.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5072	355250.38	1185765.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5073	355254.10	1185762.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5074	355237.79	1185741.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5075	355233.88	1185744.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5076	355233.74	1185741.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5077	355229.88	1185736.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5078	355224.34	1185740.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5079	355226.32	1185740.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5080	355228.08	1185741.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5081	355229.36	1185743.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5082	355229.94	1185745.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5083	355229.74	1185747.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5084	355228.79	1185748.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5085	355227.48	1185749.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5046	355270.38	1185805.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5086	355678.45	1185768.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5087	355695.15	1185768.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5088	355694.49	1185761.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5089	355678.40	1185761.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5086	355678.45	1185768.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5090	355509.39	1185872.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5091	355513.27	1185870.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5092	355514.98	1185870.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5093	355523.26	1185869.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5094	355523.77	1185862.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5095	355532.08	1185862.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5096	355532.04	1185860.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5097	355533.11	1185859.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5098	355533.69	1185861.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5099	355533.29	1185869.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5100	355552.31	1185869.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5101	355552.36	1185862.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5102	355562.23	1185862.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5103	355562.31	1185869.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5104	355585.89	1185869.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5105	355585.64	1185808.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5106	355585.89	1185791.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5107	355585.10	1185705.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5108	355585.63	1185653.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5109	355585.51	1185648.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5110	355583.47	1185647.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5111	355581.50	1185646.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5112	355550.53	1185647.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5113	355549.11	1185648.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5114	355547.23	1185649.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5115	355515.37	1185649.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5116	355505.60	1185649.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5117	355506.79	1185725.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5118	355527.00	1185726.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5119	355527.11	1185735.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5120	355506.97	1185735.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5121	355507.22	1185748.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5122	355529.07	1185749.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5123	355530.88	1185750.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5124	355532.23	1185751.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5125	355532.91	1185753.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5126	355533.00	1185756.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5127	355527.45	1185756.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5128	355527.54	1185761.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5129	355525.36	1185760.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5130	355524.25	1185759.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5131	355507.34	1185758.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5132	355507.45	1185782.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5133	355513.90	1185781.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5134	355526.22	1185783.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5135	355526.27	1185784.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5136	355527.90	1185784.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5137	355528.14	1185794.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5138	355513.38	1185791.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5139	355507.32	1185792.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5140	355507.99	1185802.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5141	355507.98	1185811.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5142	355528.45	1185810.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5143	355528.60	1185820.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5144	355508.09	1185821.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5090	355509.39	1185872.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5145	355610.28	1185869.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5146	355627.68	1185868.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5147	355672.87	1185868.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5148	355697.48	1185866.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5149	355696.59	1185847.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5150	355696.14	1185778.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5151	355678.53	1185779.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5152	355678.55	1185798.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5153	355677.78	1185800.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5154	355676.36	1185801.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5155	355674.51	1185802.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5156	355673.05	1185802.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5157	355672.95	1185776.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5158	355668.47	1185776.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5159	355668.42	1185764.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5160	355672.90	1185764.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5161	355672.68	1185751.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5162	355693.44	1185751.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5163	355688.00	1185702.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5164	355673.18	1185705.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5165	355673.17	1185704.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5166	355672.20	1185704.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5167	355672.09	1185695.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5168	355672.94	1185695.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5169	355672.94	1185695.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5170	355686.90	1185692.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5171	355686.78	1185670.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5172	355687.94	1185647.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5173	355682.10	1185647.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5174	355680.38	1185648.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5175	355678.42	1185648.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5176	355676.51	1185648.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5177	355675.39	1185647.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5178	355620.85	1185647.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5179	355619.00	1185646.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5180	355617.58	1185645.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5181	355616.63	1185642.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5182	355609.48	1185642.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5183	355607.13	1185646.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5184	355604.27	1185648.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5185	355595.51	1185648.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5186	355595.10	1185726.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5187	355595.89	1185791.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5188	355595.72	1185853.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5189	355604.68	1185854.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5190	355604.72	1185862.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5191	355607.36	1185862.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5192	355605.34	1185864.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5193	355595.80	1185863.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5194	355595.89	1185869.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5145	355610.28	1185869.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5195	356152.85	1185870.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5196	356158.04	1185869.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5197	356150.69	1185864.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5198	356156.71	1185856.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5199	356157.83	1185857.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5200	356159.01	1185855.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5201	356149.09	1185848.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5202	356148.06	1185846.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5203	356147.76	1185844.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5204	356148.25	1185842.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5205	356152.92	1185836.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5206	356154.64	1185835.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5207	356156.60	1185835.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5208	356158.51	1185835.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5209	356161.59	1185837.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5210	356160.85	1185838.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5211	356159.18	1185837.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5212	356153.78	1185844.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5213	356161.05	1185850.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5214	356163.80	1185846.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5215	356169.76	1185851.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5216	356170.79	1185852.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5217	356171.09	1185854.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5218	356170.60	1185856.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5219	356165.90	1185862.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5220	356172.27	1185867.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5221	356185.86	1185866.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5222	356210.75	1185828.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5223	356190.64	1185813.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5224	356194.44	1185808.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5225	356192.92	1185807.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5226	356195.01	1185804.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5227	356216.22	1185819.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5228	356226.60	1185803.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5229	356198.40	1185783.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5230	356201.69	1185778.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5231	356204.90	1185781.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5232	356207.52	1185777.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5233	356210.91	1185780.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5234	356215.91	1185773.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5235	356218.83	1185775.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5236	356221.46	1185771.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5237	356220.26	1185771.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5238	356223.48	1185766.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5239	356222.12	1185765.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5240	356224.36	1185765.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5241	356227.41	1185768.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5242	356228.36	1185770.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5243	356228.56	1185771.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5244	356227.98	1185773.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5245	356219.01	1185786.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5246	356232.08	1185795.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5247	356266.05	1185743.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5248	356259.63	1185739.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5249	356254.35	1185746.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5250	356252.63	1185747.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5251	356250.67	1185747.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5252	356248.76	1185746.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5253	356234.67	1185738.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5254	356236.82	1185734.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5255	356230.31	1185730.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5256	356228.10	1185734.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5257	356224.71	1185732.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5258	356223.62	1185734.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5259	356222.70	1185732.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5260	356223.00	1185730.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5261	356224.62	1185727.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5262	356201.45	1185704.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5263	356200.68	1185702.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5264	356200.68	1185700.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5265	356201.45	1185698.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5266	356202.87	1185697.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5267	356204.72	1185696.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5268	356206.70	1185696.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5269	356208.51	1185697.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5270	356235.02	1185723.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5271	356235.79	1185725.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5272	356235.83	1185727.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5273	356249.81	1185735.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5274	356251.19	1185733.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5275	356249.20	1185732.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5276	356248.17	1185730.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5277	356248.21	1185727.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5278	356252.17	1185730.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5279	356255.58	1185724.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5280	356271.50	1185735.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5281	356271.81	1185734.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5282	356259.74	1185700.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5283	356258.96	1185700.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5284	356261.68	1185696.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5285	356257.22	1185693.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5286	356258.54	1185691.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5287	356256.62	1185689.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5288	356257.77	1185689.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5289	356252.94	1185653.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5290	356253.79	1185651.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5291	356257.69	1185654.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5292	356260.92	1185649.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5293	356261.77	1185650.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5294	356262.72	1185652.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5295	356268.86	1185696.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5296	356278.13	1185722.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5297	356282.25	1185714.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5298	356275.54	1185703.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5299	356275.15	1185701.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5300	356275.54	1185699.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5301	356299.71	1185662.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5302	356300.10	1185660.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5303	356301.22	1185658.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5304	356303.08	1185657.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5305	356330.23	1185623.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5306	356340.64	1185607.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5307	356334.95	1185603.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5308	356333.92	1185601.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5309	356333.62	1185599.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5310	356334.26	1185597.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5311	356338.11	1185600.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5312	356341.65	1185595.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5313	356346.62	1185599.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5314	356348.30	1185598.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5315	356350.28	1185598.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5316	356352.16	1185599.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5317	356360.99	1185605.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5318	356410.74	1185539.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5319	356405.42	1185536.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5320	356398.31	1185535.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5321	356396.55	1185534.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5322	356395.17	1185533.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5323	356399.83	1185533.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5324	356399.82	1185526.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5325	356405.53	1185526.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5326	356409.06	1185527.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5327	356416.83	1185531.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5328	356441.60	1185498.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5329	356542.82	1185369.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5330	356543.50	1185367.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5331	356553.25	1185353.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5332	356563.72	1185340.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5333	356605.86	1185281.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5334	356616.05	1185268.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5335	356616.25	1185266.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5336	356617.20	1185264.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5337	356618.75	1185263.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5338	356620.45	1185263.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5339	356641.08	1185236.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5340	356662.81	1185207.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5341	356642.97	1185193.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5342	356642.49	1185191.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5343	356644.46	1185192.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5344	356649.33	1185186.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5345	356649.60	1185185.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5346	356668.81	1185199.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5347	356679.40	1185185.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5348	356660.04	1185172.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5349	356663.57	1185167.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5350	356664.68	1185168.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5351	356666.91	1185164.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5352	356685.40	1185177.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5353	356709.23	1185145.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5354	356709.91	1185143.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5355	356711.97	1185141.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5356	356721.88	1185128.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5357	356702.85	1185115.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5358	356706.27	1185110.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5359	356702.31	1185107.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5360	356705.92	1185106.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5361	356707.86	1185106.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5362	356717.02	1185112.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5363	356718.98	1185112.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5364	356720.89	1185112.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5365	356728.74	1185118.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5366	356763.69	1185070.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5367	356811.85	1185006.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5368	356791.89	1184993.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5369	356790.77	1184991.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5370	356790.38	1184989.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5371	356790.77	1184988.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5372	356794.46	1184982.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5373	356795.39	1184982.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5374	356798.15	1184984.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5375	356798.28	1184986.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5376	356799.55	1184987.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5377	356801.08	1184987.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5378	356801.82	1184987.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5379	356802.44	1184988.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5380	356817.87	1184998.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5381	356822.85	1184992.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5382	356802.36	1184977.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5383	356801.24	1184976.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5384	356800.85	1184974.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5385	356801.24	1184972.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5386	356802.19	1184970.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5387	356808.45	1184975.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5388	356808.90	1184974.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5389	356810.65	1184976.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5390	356812.95	1184973.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5391	356828.93	1184984.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5392	356841.99	1184967.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5393	356826.78	1184956.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5394	356829.95	1184952.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5395	356829.17	1184952.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5396	356831.67	1184948.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5397	356848.01	1184959.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5398	356861.70	1184940.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5399	356842.23	1184926.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5400	356841.20	1184924.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5401	356840.90	1184922.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5402	356841.39	1184920.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5403	356844.19	1184916.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5404	356848.79	1184920.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5405	356851.20	1184916.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5406	356851.99	1184917.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5407	356852.92	1184918.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5408	356853.15	1184919.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5409	356852.76	1184921.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5410	356867.80	1184932.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5411	356897.26	1184896.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5412	356897.65	1184894.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5413	356898.77	1184893.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5414	356901.30	1184891.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5415	356925.25	1184861.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5416	356942.35	1184836.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5417	356923.90	1184823.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5418	356920.30	1184822.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5419	356917.71	1184820.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5420	356916.38	1184816.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5421	356917.50	1184813.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5422	356923.13	1184817.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5423	356926.50	1184813.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5424	356948.25	1184828.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5425	356960.17	1184812.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5426	356939.03	1184796.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5427	356942.90	1184791.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5428	356939.15	1184788.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5429	356940.34	1184787.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5430	356942.30	1184787.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5431	356944.21	1184787.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5432	356966.10	1184804.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5433	356967.37	1184802.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5434	356940.97	1184783.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5435	356939.94	1184781.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5436	356939.64	1184779.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5437	356940.13	1184777.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5438	356941.95	1184775.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5439	356942.83	1184775.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5440	356942.19	1184776.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5441	356949.69	1184782.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5442	356952.08	1184778.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5443	356973.31	1184794.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5444	356984.02	1184779.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5445	356959.13	1184762.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5446	356959.49	1184761.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5447	356965.08	1184754.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5448	356989.95	1184771.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5449	356992.04	1184768.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5450	356992.90	1184767.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5451	356994.39	1184765.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5452	357030.57	1184718.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5453	357060.95	1184678.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5454	357038.84	1184662.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5455	357037.81	1184660.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5456	357037.51	1184658.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5457	357039.68	1184656.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5458	357044.30	1184659.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5459	357046.91	1184655.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5460	357066.89	1184670.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5461	357099.87	1184625.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5462	357021.37	1184568.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5463	356998.06	1184595.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5464	356999.50	1184597.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5465	356996.03	1184601.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5466	356994.63	1184601.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5467	356993.56	1184602.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5468	356993.80	1184604.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5469	356993.24	1184604.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5470	356991.60	1184603.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5471	356988.84	1184606.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5472	356986.09	1184621.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5473	356985.06	1184623.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5474	356983.45	1184624.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5475	356981.51	1184624.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5476	356979.56	1184624.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5477	356977.90	1184623.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5478	356976.78	1184621.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5479	356976.39	1184619.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5480	356978.51	1184607.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5481	356967.80	1184600.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5482	356971.28	1184595.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5483	356967.33	1184592.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5484	356968.89	1184591.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5485	356970.84	1184591.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5486	356972.78	1184591.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5487	356982.78	1184598.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5488	356983.84	1184597.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5489	356972.82	1184590.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5490	356974.78	1184587.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5491	356972.77	1184586.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5492	356974.54	1184583.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5493	356972.59	1184582.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5494	356973.66	1184581.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5495	356975.60	1184581.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5496	356977.45	1184581.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5497	356978.23	1184579.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5498	356981.63	1184575.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5499	356984.45	1184575.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5500	356986.11	1184576.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5501	356987.23	1184578.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5502	356987.63	1184580.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5503	356986.86	1184586.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5504	356990.53	1184589.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5505	357013.26	1184562.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5506	357003.54	1184555.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5507	356859.54	1184455.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5508	356830.16	1184433.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5509	356817.77	1184424.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5510	356799.32	1184411.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5511	356792.95	1184406.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5512	356762.40	1184385.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5513	356752.43	1184376.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5514	356749.46	1184378.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5515	356748.48	1184380.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5516	356746.87	1184381.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5517	356745.29	1184381.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5518	356667.10	1184443.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5519	356612.55	1184487.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5520	356509.75	1184573.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5521	356498.78	1184580.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5522	356480.08	1184587.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5523	356476.07	1184588.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5524	356470.92	1184589.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5525	356460.40	1184590.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5526	356443.69	1184592.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5527	356397.93	1184598.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5528	356248.03	1184617.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5529	356213.79	1184620.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5530	356195.96	1184624.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5531	356141.28	1184629.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5532	356113.91	1184632.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5533	356113.39	1184633.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5534	356116.60	1184666.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5535	356118.02	1184671.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5536	356121.72	1184671.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5537	356122.55	1184679.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5538	356122.65	1184680.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5539	356114.04	1184681.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5540	356112.13	1184681.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5541	356110.58	1184679.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5542	356109.63	1184678.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5543	356106.69	1184668.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5544	356103.39	1184633.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5545	356056.00	1184639.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5546	356043.99	1184641.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5547	356030.95	1184643.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5548	356024.63	1184643.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5549	356012.41	1184642.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5550	355994.58	1184638.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5551	355972.64	1184635.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5552	355952.45	1184632.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5553	355911.11	1184626.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5554	355865.03	1184619.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5555	355865.93	1184621.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5556	355866.13	1184623.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5557	355865.46	1184626.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5558	355855.38	1184624.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5559	355854.73	1184628.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5560	355857.23	1184629.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5561	355848.97	1184667.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5562	355837.74	1184712.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5563	355825.61	1184769.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5564	355809.93	1184876.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5565	355877.32	1184912.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5566	355912.66	1184929.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5567	355939.68	1184938.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5568	355941.56	1184939.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5569	355942.68	1184941.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5570	355943.08	1184943.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5571	355942.43	1184945.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5572	355942.55	1184963.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5573	355935.90	1184962.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5574	355935.69	1184967.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5575	355933.46	1184965.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5576	355932.69	1184963.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5577	355932.42	1184946.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5578	355911.84	1184939.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5579	355909.86	1184939.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5580	355908.05	1184938.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5581	355907.14	1184937.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5582	355872.44	1184921.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5583	355808.23	1184886.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5584	355805.21	1184897.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5585	355785.17	1185103.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5586	355787.98	1185103.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5587	355787.10	1185112.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5588	355789.88	1185112.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5589	355787.64	1185113.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5590	355784.21	1185113.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5591	355767.60	1185289.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5592	355762.38	1185350.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5593	355755.01	1185424.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5594	355749.61	1185455.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5595	355739.97	1185493.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5596	355729.11	1185529.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5597	355730.65	1185530.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5598	355731.60	1185532.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5599	355731.80	1185534.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5600	355731.29	1185536.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5601	355730.17	1185538.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5602	355728.51	1185539.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5603	355726.00	1185539.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5604	355720.95	1185556.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5605	355725.45	1185556.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5606	355725.31	1185566.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5607	355717.94	1185566.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5608	355716.72	1185570.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5609	355717.92	1185572.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5610	355718.41	1185574.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5611	355716.69	1185581.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5612	355716.79	1185583.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5613	355716.11	1185585.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5614	355715.13	1185586.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5615	355712.61	1185594.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5616	355719.40	1185595.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5617	355719.31	1185603.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5618	355720.95	1185603.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5619	355720.94	1185605.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5620	355709.76	1185604.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5621	355703.20	1185627.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5622	355700.24	1185653.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5623	355700.64	1185655.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5624	355699.85	1185657.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5625	355700.78	1185676.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5626	355716.04	1185730.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5627	355714.10	1185864.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5628	355737.13	1185864.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5629	355801.77	1185862.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5630	355802.52	1185854.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5631	355812.43	1185854.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5632	355811.62	1185865.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5633	355853.38	1185864.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5634	355861.82	1185864.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5635	355886.40	1185864.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5636	355886.60	1185853.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5637	355893.96	1185853.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5638	355894.03	1185861.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5639	355896.42	1185861.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5640	355896.40	1185863.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5641	355906.72	1185863.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5642	355906.77	1185861.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5643	355916.67	1185861.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5644	355916.72	1185863.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5645	355973.36	1185861.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5646	355975.24	1185862.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5647	355976.73	1185863.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5648	355977.59	1185865.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5649	355977.69	1185867.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5650	355976.71	1185869.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5651	356037.09	1185870.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5652	356081.91	1185869.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5195	356152.85	1185870.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5653	355439.20	1185883.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5654	355466.64	1185882.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5655	355466.70	1185879.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5656	355467.47	1185877.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5657	355468.89	1185876.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5658	355470.74	1185875.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5659	355499.44	1185874.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5660	355497.97	1185816.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5661	355497.97	1185801.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5662	355467.64	1185805.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5663	355466.99	1185796.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5664	355497.32	1185791.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5665	355497.38	1185768.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5666	355485.70	1185766.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5667	355485.39	1185744.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5668	355487.08	1185744.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5669	355488.93	1185744.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5670	355490.35	1185746.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5671	355491.12	1185748.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5672	355491.50	1185757.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5673	355497.33	1185757.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5674	355496.68	1185720.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5675	355484.99	1185720.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5676	355484.82	1185710.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5677	355496.50	1185710.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5678	355495.60	1185649.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5679	355469.53	1185648.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5680	355469.42	1185651.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5681	355468.61	1185652.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5682	355468.37	1185653.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5683	355461.62	1185653.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5684	355461.55	1185652.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5685	355459.48	1185652.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5686	355459.53	1185648.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5687	355417.75	1185648.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5688	355417.82	1185652.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5689	355415.73	1185652.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5690	355415.80	1185656.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5691	355427.17	1185655.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5692	355426.85	1185658.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5693	355425.82	1185660.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5694	355424.21	1185661.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5695	355422.27	1185662.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5696	355412.04	1185662.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5697	355410.19	1185661.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5698	355408.77	1185660.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5699	355408.00	1185658.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5700	355407.75	1185648.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5701	355403.95	1185648.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5702	355403.90	1185652.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5703	355403.13	1185654.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5704	355401.71	1185656.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5705	355399.86	1185656.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5706	355397.88	1185656.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5707	355396.87	1185656.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5708	355396.86	1185645.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5709	355393.82	1185645.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5710	355392.70	1185643.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5711	355392.40	1185642.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5712	355312.48	1185643.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5713	355322.32	1185654.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5714	355324.00	1185654.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5715	355325.03	1185652.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5716	355326.69	1185651.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5717	355328.64	1185651.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5718	355330.58	1185651.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5719	355332.19	1185653.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5720	355333.22	1185654.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5721	355333.52	1185656.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5722	355333.41	1185660.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5723	355332.64	1185662.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5724	355331.22	1185663.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5725	355329.37	1185664.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5726	355319.19	1185664.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5727	355317.34	1185663.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5728	355311.40	1185657.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5729	355311.31	1185660.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5730	355310.54	1185662.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5731	355309.12	1185663.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5732	355307.27	1185664.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5733	355281.31	1185664.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5734	355279.46	1185664.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5735	355278.04	1185662.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5736	355277.27	1185660.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5737	355277.09	1185658.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5738	355277.67	1185656.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5739	355278.95	1185654.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5740	355280.71	1185653.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5741	355282.69	1185653.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5742	355285.25	1185654.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5743	355292.47	1185654.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5744	355294.13	1185653.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5745	355296.09	1185653.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5746	355298.00	1185654.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5747	355298.86	1185654.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5748	355301.39	1185654.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5749	355301.37	1185643.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5750	355276.04	1185642.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5751	355250.92	1185643.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5752	355189.32	1185643.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5753	355178.54	1185643.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5754	355178.46	1185645.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5755	355169.82	1185645.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5756	355169.81	1185647.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5757	355168.56	1185645.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5758	355168.54	1185643.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5759	355149.15	1185643.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5760	355148.35	1185645.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5761	355212.76	1185730.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5762	355222.87	1185722.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5763	355206.69	1185701.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5764	355202.71	1185704.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5765	355202.35	1185702.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5766	355202.74	1185700.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5767	355203.86	1185698.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5768	355207.04	1185696.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5769	355208.98	1185696.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5770	355210.93	1185696.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5771	355212.59	1185697.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5772	355231.92	1185722.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5773	355249.92	1185709.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5774	355251.86	1185709.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5775	355316.49	1185707.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5776	355318.37	1185708.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5777	355326.33	1185712.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5778	355328.28	1185713.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5779	355329.94	1185714.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5780	355331.06	1185715.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5781	355331.46	1185717.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5782	355331.15	1185748.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5783	355343.98	1185748.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5784	355343.84	1185757.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5785	355342.19	1185757.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5786	355342.18	1185757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5787	355331.05	1185758.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5788	355330.72	1185782.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5789	355329.95	1185784.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5790	355326.19	1185788.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5791	355373.83	1185787.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5792	355374.07	1185772.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5793	355374.84	1185771.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5794	355376.26	1185769.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5795	355378.11	1185768.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5796	355379.53	1185768.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5797	355379.52	1185769.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5798	355378.21	1185769.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5799	355378.38	1185774.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5800	355379.94	1185773.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5801	355383.92	1185773.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5802	355383.69	1185793.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5803	355382.92	1185795.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5804	355381.50	1185796.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5805	355379.65	1185797.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5806	355315.08	1185798.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5807	355313.98	1185797.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5808	355298.65	1185809.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5809	355321.15	1185838.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5810	355346.37	1185848.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5811	355347.70	1185849.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5812	355352.37	1185855.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5813	355352.95	1185857.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5814	355352.75	1185859.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5815	355351.80	1185861.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5816	355350.25	1185862.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5817	355347.81	1185862.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5818	355349.59	1185858.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5819	355324.68	1185848.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5820	355322.95	1185852.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5821	355321.92	1185851.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5822	355321.24	1185849.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5823	355321.20	1185848.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5824	355315.36	1185846.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5825	355310.96	1185841.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5826	355307.73	1185840.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5827	355311.47	1185837.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5828	355295.18	1185816.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5829	355291.32	1185819.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5830	355290.96	1185817.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5831	355291.15	1185816.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5832	355290.83	1185816.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5833	355283.03	1185822.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5834	355306.64	1185853.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5835	355315.88	1185859.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5836	355324.37	1185863.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5837	355339.63	1185868.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5838	355340.67	1185869.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5839	355356.73	1185870.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5840	355356.63	1185853.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5841	355357.31	1185851.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5842	355358.66	1185850.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5843	355360.47	1185849.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5844	355393.18	1185849.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5845	355395.32	1185850.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5846	355396.81	1185851.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5847	355397.99	1185853.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5848	355398.29	1185856.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5849	355397.89	1185858.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5850	355396.77	1185860.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5851	355394.58	1185861.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5852	355394.48	1185856.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5853	355372.84	1185856.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5854	355372.99	1185859.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5855	355366.63	1185859.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5856	355366.70	1185867.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5857	355373.75	1185871.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5858	355393.74	1185872.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5859	355395.59	1185872.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5860	355397.01	1185874.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5861	355397.78	1185876.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5862	355397.82	1185880.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5863	355415.15	1185880.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5864	355425.10	1185881.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5653	355439.20	1185883.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	354820.01	1184305.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	354815.83	1184306.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	354816.01	1184304.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	354809.63	1184303.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	354810.05	1184300.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	354805.56	1184299.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	354806.31	1184298.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	354807.97	1184297.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	354821.32	1184295.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	354820.01	1184305.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3235	354902.65	1185115.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3236	354902.40	1185120.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3237	354900.48	1185118.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3238	354899.80	1185116.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3239	354899.99	1185110.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3240	354906.86	1185110.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3241	354907.09	1185106.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3242	354909.18	1185108.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3243	354909.86	1185109.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3244	354909.59	1185116.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3235	354902.65	1185115.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Лист электронных подписей документа