

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 39:15:000000:9725)

(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)	461369 +/- 203 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
404	357178.74	1189630.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	357176.61	1189630.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	357175.13	1189630.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	357173.12	1189629.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	357171.73	1189627.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	357150.68	1189543.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	357151.17	1189541.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	357152.56	1189539.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	357154.57	1189538.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	357156.79	1189538.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	357158.80	1189539.29	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
415	357160.19	1189541.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	357181.05	1189624.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	357181.19	1189626.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	357180.38	1189628.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	357178.74	1189630.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3208	356865.46	1190509.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3209	356859.47	1190511.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3210	356857.74	1190511.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3211	356855.79	1190510.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3212	356854.49	1190508.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3213	356854.10	1190506.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3214	356854.70	1190504.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3215	356856.18	1190502.93	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
3216	356862.02	1190500.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3217	356870.62	1190498.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3218	356893.12	1190487.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3219	356892.11	1190486.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3220	356888.30	1190485.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3221	356891.51	1190483.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3222	356888.00	1190476.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3223	356889.57	1190476.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3224	356896.41	1190477.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3225	356898.36	1190478.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3226	356900.65	1190481.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3227	356901.47	1190483.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3228	356901.41	1190485.43	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
3229	356909.68	1190485.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3230	356917.15	1190476.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3231	356910.23	1190471.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3232	356909.80	1190468.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3233	356912.01	1190470.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3234	356916.89	1190464.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3235	356923.89	1190469.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3236	356931.26	1190460.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3237	356935.23	1190455.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3238	356936.70	1190453.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3239	356938.92	1190452.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3240	356941.70	1190452.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3241	356947.77	1190456.35	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
3242	356949.25	1190458.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3243	356949.43	1190460.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3244	356946.59	1190458.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3245	356944.03	1190461.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3246	356944.96	1190462.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3247	356940.75	1190467.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3248	356939.82	1190466.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3249	356935.03	1190472.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3250	356935.96	1190473.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3251	356931.70	1190479.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3252	356930.78	1190478.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3253	356928.50	1190481.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3254	356927.54	1190480.39	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
3255	356924.96	1190483.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3256	356925.89	1190484.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3257	356921.66	1190489.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3258	356920.72	1190488.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3259	356915.80	1190495.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3260	356916.73	1190495.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3261	356914.77	1190498.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3262	356913.84	1190497.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3263	356913.61	1190497.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3264	356910.20	1190495.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3265	356900.05	1190495.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3266	356874.23	1190508.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3208	356865.46	1190509.80	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
3267	356839.45	1190466.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3268	356837.32	1190466.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3269	356834.67	1190466.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3270	356832.96	1190464.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3271	356832.04	1190462.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3272	356832.10	1190460.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3273	356833.12	1190458.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3274	356838.82	1190454.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3275	356848.74	1190452.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3276	356849.19	1190453.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3277	356850.93	1190452.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3278	356853.20	1190456.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3279	356855.84	1190455.43	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
3280	356857.31	1190458.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3281	356856.71	1190459.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3282	356854.94	1190460.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3283	356843.08	1190463.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3267	356839.45	1190466.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3418	356862.90	1190499.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3419	356860.82	1190500.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3420	356858.39	1190499.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3421	356856.62	1190498.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3422	356846.79	1190480.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3423	356845.02	1190480.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3424	356842.80	1190480.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3425	356840.79	1190480.02	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
3426	356839.40	1190478.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3427	356838.91	1190476.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3428	356839.40	1190473.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3429	356840.79	1190472.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3430	356846.76	1190469.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3431	356848.89	1190468.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3432	356851.07	1190469.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3433	356852.84	1190470.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3434	356862.56	1190488.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3435	356873.66	1190483.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3436	356874.40	1190484.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3437	356874.90	1190484.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3438	356875.58	1190486.21	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
3439	356876.80	1190485.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3440	356879.15	1190490.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3441	356881.69	1190489.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3442	356880.68	1190490.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3418	356862.90	1190499.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3451	356874.01	1190533.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3452	356869.00	1190534.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3453	356862.18	1190533.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3454	356860.41	1190531.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3455	356859.39	1190529.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3456	356859.33	1190527.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3457	356860.25	1190525.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3458	356861.96	1190524.05	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
3459	356864.12	1190523.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3460	356868.64	1190524.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3461	356872.17	1190523.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3462	356873.12	1190527.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3463	356872.85	1190528.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3451	356874.01	1190533.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3527	356890.76	1190582.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3528	356877.36	1190586.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3529	356875.16	1190586.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3530	356873.32	1190584.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3531	356872.21	1190582.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3532	356872.04	1190580.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3533	356872.85	1190578.57	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
3534	356874.49	1190577.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3535	356885.44	1190573.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3536	356885.99	1190575.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3537	356887.61	1190575.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3538	356888.81	1190580.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3539	356893.11	1190579.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3540	356892.40	1190580.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3527	356890.76	1190582.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5532	357499.35	1191117.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5533	357496.49	1191096.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5534	357490.87	1191038.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5535	357420.44	1191046.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5536	357419.87	1191073.34	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
5537	357410.08	1191074.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5538	357410.28	1191048.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5539	357409.15	1191047.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5540	357396.80	1191046.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5541	357305.51	1191033.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5542	357257.17	1191026.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5543	357231.49	1191022.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5544	357227.65	1191045.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5545	357249.88	1191049.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5546	357251.65	1191051.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5547	357252.81	1191054.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5548	357265.81	1191056.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5549	357264.79	1191062.59	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
5550	357264.49	1191064.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5551	357262.98	1191064.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5552	357262.69	1191065.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5553	357252.98	1191064.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5554	357245.77	1191063.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5555	357243.87	1191062.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5556	357242.66	1191060.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5557	357242.37	1191058.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5558	357219.86	1191053.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5559	357218.09	1191052.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5560	357217.07	1191050.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5561	357217.02	1191048.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5562	357221.61	1191020.85	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
5563	357196.82	1191017.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5564	357026.87	1190989.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5565	357024.83	1191005.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5566	357025.69	1191008.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5567	357056.10	1191012.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5568	357057.94	1191013.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5569	357059.05	1191015.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5570	357059.24	1191017.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5571	357058.97	1191020.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5572	357058.75	1191020.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5573	357057.05	1191031.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5574	357058.09	1191031.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5575	357057.80	1191035.40	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
5576	357060.70	1191035.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5577	357061.42	1191032.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5578	357066.73	1191033.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5579	357066.57	1191034.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5580	357070.26	1191034.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5581	357070.42	1191033.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5582	357075.76	1191034.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5583	357075.68	1191035.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5584	357090.25	1191037.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5585	357090.45	1191036.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5586	357095.77	1191037.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5587	357095.72	1191038.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5588	357099.44	1191038.74	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
5589	357099.49	1191038.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5590	357104.88	1191039.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5591	357104.86	1191039.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5592	357106.87	1191039.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5593	357112.27	1191040.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5594	357112.22	1191040.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5595	357115.94	1191041.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5596	357116.00	1191041.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5597	357121.41	1191041.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5598	357121.40	1191042.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5599	357135.10	1191044.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5600	357135.28	1191044.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5601	357141.35	1191044.96	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
5602	357141.28	1191045.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5603	357145.02	1191045.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5604	357145.09	1191045.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5605	357150.17	1191046.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5606	357150.00	1191048.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5607	357154.04	1191050.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5608	357154.90	1191050.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5609	357174.98	1191053.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5610	357175.16	1191053.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5611	357179.61	1191054.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5612	357179.93	1191053.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5613	357191.08	1191055.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5614	357192.92	1191056.44	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
5615	357194.03	1191058.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5616	357194.20	1191060.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5617	357193.39	1191062.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5618	357191.75	1191064.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5619	357189.62	1191064.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5620	357150.25	1191060.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5621	357132.33	1191057.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5622	357120.35	1191055.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5623	357086.61	1191050.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5624	357050.68	1191044.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5625	357048.84	1191042.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5626	357047.73	1191041.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5627	357047.53	1191039.06	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
5628	357048.09	1191031.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5629	357048.42	1191031.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5630	357050.45	1191019.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5631	357049.95	1191019.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5632	357049.80	1191020.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5633	357025.63	1191015.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5634	357025.68	1191015.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5635	357017.19	1191014.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5636	357017.10	1191014.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5637	357012.09	1191013.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5638	357012.19	1191011.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5639	356995.81	1191009.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5640	356993.04	1191012.02	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
5641	356991.33	1191013.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5642	356990.39	1191013.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5643	356985.64	1191012.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5644	356983.87	1191014.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5645	356982.39	1191014.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5646	356980.62	1191016.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5647	356978.44	1191016.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5648	356976.28	1191015.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5649	356974.57	1191014.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5650	356973.65	1191012.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5651	356973.63	1191009.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5652	356972.42	1191008.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5653	356972.14	1191005.84	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
5654	356972.85	1191003.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5655	356973.78	1191002.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5656	356973.08	1191000.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5657	356973.47	1190998.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5658	356974.77	1190996.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5659	356976.72	1190995.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5660	356980.22	1190994.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5661	356984.49	1190995.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5662	356986.33	1190996.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5663	356987.44	1190998.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5664	356987.61	1191000.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5665	356986.98	1191002.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5666	356987.88	1191003.02	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
5667	356991.18	1190999.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5668	356993.28	1190998.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5669	357015.02	1191002.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5670	357017.00	1190987.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5671	356989.41	1190983.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5672	356978.75	1190981.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5673	356976.98	1190979.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5674	356975.96	1190977.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5675	356975.90	1190975.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5676	356976.82	1190973.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5677	356978.53	1190972.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5678	356980.69	1190971.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5679	356986.09	1190972.61	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
5680	356987.85	1190967.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5681	357009.41	1190942.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5682	357008.20	1190940.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5683	357007.92	1190937.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5684	357008.63	1190935.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5685	357010.18	1190934.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5686	357012.28	1190933.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5687	357014.49	1190933.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5688	357016.08	1190934.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5689	357040.15	1190905.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5690	357056.14	1190886.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5691	357093.81	1190841.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5692	357113.98	1190817.86	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
5693	357112.68	1190816.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5694	357112.29	1190813.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5695	357112.58	1190812.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5696	357110.43	1190812.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5697	357108.25	1190812.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5698	357106.48	1190811.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5699	357105.46	1190809.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5700	357105.35	1190807.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5701	357077.54	1190800.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5702	357036.12	1190790.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5703	357034.64	1190792.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5704	357032.59	1190793.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5705	357030.36	1190793.14	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
5706	357028.41	1190792.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5707	357027.11	1190790.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5708	357026.72	1190788.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5709	357015.39	1190785.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5710	357014.00	1190787.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5711	357011.99	1190788.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5712	357009.77	1190788.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5713	357007.76	1190787.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5714	357006.37	1190785.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5715	357005.89	1190782.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5716	357000.60	1190781.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5717	356986.10	1190778.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5718	356984.55	1190780.28	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
5719	356982.45	1190781.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5720	356980.24	1190780.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5721	356978.34	1190779.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5722	356977.13	1190777.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5723	356976.86	1190776.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5724	356968.63	1190775.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5725	356966.86	1190776.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5726	356964.68	1190776.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5727	356962.52	1190776.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5728	356960.81	1190774.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5729	356960.00	1190773.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5730	356955.15	1190772.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5731	356947.54	1190768.24	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
5732	356943.80	1190765.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5733	356941.85	1190766.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5734	356939.62	1190766.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5735	356937.57	1190765.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5736	356936.09	1190764.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5737	356935.49	1190761.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5738	356935.88	1190759.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5739	356936.80	1190757.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5740	356926.47	1190745.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5741	356922.27	1190740.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5742	356918.32	1190732.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5743	356912.43	1190713.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5744	356890.61	1190630.93	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
5745	356889.46	1190628.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5746	356887.25	1190628.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5747	356885.15	1190627.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5748	356883.60	1190626.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5749	356882.89	1190623.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5750	356883.17	1190621.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5751	356884.38	1190619.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5752	356886.87	1190618.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5753	356887.47	1190616.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5754	356888.95	1190614.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5755	356891.00	1190613.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5756	356893.23	1190613.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5757	356895.18	1190614.94	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
5758	356896.48	1190616.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5759	356898.38	1190623.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5760	356907.96	1190619.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5761	356914.41	1190609.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5762	356911.63	1190609.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5763	356909.33	1190608.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5764	356909.55	1190605.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5765	356913.43	1190605.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5766	356913.58	1190600.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5767	356920.67	1190599.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5768	356924.10	1190594.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5769	356926.05	1190593.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5770	356928.28	1190593.76	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
5771	356941.57	1190598.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5772	356955.35	1190582.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5773	356950.54	1190577.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5774	356949.83	1190575.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5775	356950.11	1190572.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5776	356951.32	1190570.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5777	356969.75	1190551.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5778	356962.76	1190536.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5779	356962.82	1190534.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5780	356963.54	1190532.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5781	356967.29	1190536.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5782	356967.68	1190535.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5783	356969.17	1190535.95	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
5784	356970.06	1190535.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5785	356970.57	1190534.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5786	356970.58	1190533.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5787	356970.23	1190532.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5788	356971.17	1190531.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5789	356976.92	1190543.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5790	357005.56	1190509.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5791	357001.93	1190506.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5792	357004.50	1190504.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5793	357006.73	1190504.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5794	357008.69	1190505.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5795	357012.01	1190501.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5796	357003.46	1190495.63	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
5797	357002.38	1190493.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5798	357004.92	1190495.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5799	357009.20	1190489.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5800	357006.73	1190487.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5801	357008.96	1190487.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5802	357018.37	1190493.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5803	357042.49	1190464.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5804	357045.20	1190460.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5805	357035.88	1190454.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5806	357033.75	1190453.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5807	357031.37	1190450.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5808	357012.59	1190438.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5809	357005.32	1190433.50	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
5810	356989.92	1190423.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5811	356986.63	1190429.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5812	356984.72	1190434.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5813	356983.55	1190433.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5814	356977.51	1190430.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5815	356976.03	1190430.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5816	356977.60	1190424.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5817	356981.58	1190418.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5818	356964.73	1190406.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5819	356963.30	1190420.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5820	356955.91	1190415.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5821	356953.83	1190418.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5822	356955.29	1190400.73	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
5823	356943.34	1190393.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5824	356937.07	1190403.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5825	356928.85	1190398.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5826	356935.03	1190387.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5827	356917.74	1190375.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5828	356885.03	1190353.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5829	356833.74	1190406.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5830	356820.73	1190418.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5831	356819.92	1190420.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5832	356818.28	1190421.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5833	356816.15	1190422.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5834	356813.95	1190422.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5835	356812.27	1190421.07	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
5836	356790.11	1190401.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5837	356779.70	1190390.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5838	356777.86	1190392.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5839	356775.66	1190392.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5840	356773.53	1190391.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5841	356771.89	1190390.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5842	356771.08	1190388.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5843	356771.55	1190382.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5844	356756.76	1190367.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5845	356747.48	1190359.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5846	356742.80	1190356.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5847	356734.54	1190354.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5848	356723.36	1190352.15	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
5849	356721.21	1190352.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5850	356684.17	1190367.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5851	356678.17	1190368.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5852	356673.19	1190367.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5853	356664.01	1190363.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5854	356656.86	1190354.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5855	356646.41	1190337.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5856	356624.67	1190292.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5857	356614.70	1190272.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5858	356612.80	1190267.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5859	356612.18	1190262.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5860	356612.39	1190256.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5861	356614.34	1190249.62	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
5862	356623.96	1190225.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5863	356638.94	1190204.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5864	356654.04	1190189.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5865	356654.53	1190187.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5866	356656.31	1190184.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5867	356658.26	1190183.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5868	356659.90	1190183.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5869	356686.50	1190157.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5870	356687.61	1190155.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5871	356689.93	1190154.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5872	356707.57	1190132.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5873	356714.62	1190120.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5874	356720.76	1190106.99	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
5875	356726.28	1190077.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5876	356727.58	1190076.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5877	356729.53	1190074.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5878	356731.76	1190074.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5879	356763.46	1190081.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5880	356791.90	1190087.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5881	356805.33	1190091.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5882	356809.25	1190081.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5883	356808.86	1190080.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5884	356718.59	1190058.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5885	356720.23	1190065.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5886	356719.73	1190067.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5887	356718.34	1190069.53	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
5888	356716.33	1190070.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5889	356714.11	1190070.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5890	356712.10	1190069.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5891	356710.71	1190067.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5892	356707.57	1190055.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5893	356689.40	1190052.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5894	356680.74	1190051.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5895	356664.46	1190051.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5896	356636.55	1190051.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5897	356634.54	1190050.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5898	356633.15	1190048.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5899	356632.66	1190046.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5900	356633.15	1190044.30	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
5901	356634.54	1190042.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5902	356636.55	1190041.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5903	356680.65	1190041.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5904	356691.23	1190042.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5905	356704.89	1190044.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5906	356701.66	1190016.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5907	356699.35	1189993.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5908	356698.30	1189975.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5909	356701.57	1189947.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5910	356707.61	1189917.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5911	356711.35	1189907.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5912	356718.71	1189899.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5913	356731.48	1189895.23	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
5914	356741.88	1189895.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5915	356784.69	1189910.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5916	356796.47	1189913.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5917	356801.68	1189911.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5918	356839.88	1189892.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5919	356839.03	1189890.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5920	356839.31	1189887.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5921	356840.30	1189886.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5922	356842.18	1189890.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5923	356848.54	1189887.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5924	356848.86	1189888.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5925	356875.19	1189875.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5926	356885.41	1189859.77	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
5927	356937.48	1189810.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5928	356942.32	1189793.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5929	356940.02	1189795.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5930	356937.18	1189795.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5931	356938.52	1189792.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5932	356938.61	1189791.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5933	356938.14	1189791.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5934	356937.21	1189790.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5935	356933.18	1189790.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5936	356934.13	1189787.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5937	356944.57	1189778.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5938	356946.57	1189777.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5939	356958.34	1189712.56	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
5940	356940.48	1189709.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5941	356876.10	1189699.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5942	356877.98	1189754.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5943	356877.06	1189756.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5944	356875.35	1189757.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5945	356873.07	1189758.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5946	356814.40	1189760.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5947	356813.92	1189771.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5948	356808.47	1189771.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5949	356808.41	1189772.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5950	356804.10	1189772.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5951	356804.43	1189759.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5952	356803.14	1189757.47	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
5953	356802.75	1189755.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5954	356803.35	1189753.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5955	356804.83	1189751.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5956	356806.88	1189750.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5957	356867.89	1189748.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5958	356866.05	1189698.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5959	356856.75	1189697.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5960	356856.08	1189726.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5961	356846.31	1189726.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5962	356846.77	1189696.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5963	356808.56	1189692.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5964	356808.43	1189706.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5965	356798.66	1189706.31	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
5966	356798.55	1189690.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5967	356767.59	1189682.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5968	356761.02	1189721.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5969	356759.72	1189723.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5970	356757.77	1189724.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5971	356755.73	1189724.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5972	356734.39	1189722.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5973	356730.00	1189729.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5974	356728.28	1189739.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5975	356718.76	1189737.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5976	356720.52	1189725.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5977	356728.40	1189714.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5978	356730.30	1189712.84	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
5979	356732.57	1189712.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5980	356752.24	1189714.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5981	356757.81	1189680.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5982	356751.16	1189679.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5983	356748.33	1189692.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5984	356738.71	1189691.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5985	356741.31	1189677.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5986	356717.07	1189674.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5987	356714.91	1189674.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5988	356713.87	1189674.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5989	356712.08	1189690.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5990	356705.13	1189689.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5991	356704.92	1189690.60	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
5992	356702.35	1189690.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5993	356704.09	1189671.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5994	356622.82	1189657.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5995	356620.31	1189672.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5996	356612.28	1189700.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5997	356593.46	1189750.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5998	356595.36	1189802.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5999	356594.54	1189845.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6000	356590.15	1189863.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6001	356584.27	1189884.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6002	356579.88	1189896.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6003	356575.39	1189907.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6004	356562.69	1189933.91	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
6005	356542.73	1189987.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6006	356540.06	1189993.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6007	356537.06	1190009.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6008	356522.30	1190064.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6009	356526.38	1190063.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6010	356570.11	1190056.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6011	356572.24	1190057.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6012	356573.88	1190058.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6013	356574.69	1190060.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6014	356574.52	1190062.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6015	356573.41	1190064.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6016	356571.57	1190066.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6017	356528.09	1190073.14	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
6018	356520.95	1190075.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6019	356517.56	1190075.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6020	356516.22	1190083.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6021	356514.92	1190085.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6022	356512.97	1190086.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6023	356510.74	1190086.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6024	356508.69	1190086.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6025	356507.21	1190084.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6026	356506.61	1190082.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6027	356507.50	1190075.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6028	356496.11	1190075.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6029	356437.65	1190064.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6030	356416.81	1190058.95	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
6031	356409.76	1190055.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6032	356399.00	1190048.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6033	356397.18	1190046.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6034	356370.28	1190003.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6035	356349.52	1189973.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6036	356322.62	1189936.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6037	356296.02	1189897.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6038	356285.91	1189882.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6039	356279.68	1189871.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6040	356275.62	1189865.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6041	356264.62	1189850.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6042	356249.11	1189837.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6043	356242.18	1189840.84	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
6044	356239.95	1189840.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6045	356238.00	1189839.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6046	356236.70	1189837.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6047	356236.31	1189835.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6048	356236.91	1189833.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6049	356238.39	1189831.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6050	356241.53	1189830.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6051	356234.02	1189817.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6052	356184.00	1189764.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6053	356156.57	1189731.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6054	356150.77	1189736.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6055	356148.61	1189736.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6056	356146.43	1189736.23	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
6057	356144.66	1189734.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6058	356143.64	1189732.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6059	356143.58	1189730.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6060	356144.50	1189728.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6061	356150.07	1189723.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6062	356100.66	1189664.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6063	356062.71	1189621.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6064	356051.95	1189608.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6065	356051.46	1189606.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6066	356051.95	1189604.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6067	356053.34	1189602.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6068	356055.35	1189601.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6069	356057.57	1189601.31	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
6070	356059.58	1189602.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6071	356067.40	1189611.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6072	356069.50	1189611.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6073	356131.81	1189618.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6074	356189.12	1189622.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6075	356238.35	1189625.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6076	356242.42	1189575.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6077	356243.77	1189554.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6078	356174.45	1189545.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6079	356173.02	1189557.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6080	356174.13	1189555.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6081	356176.54	1189554.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6082	356176.03	1189558.91	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
6083	356182.65	1189559.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6084	356182.09	1189566.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6085	356180.98	1189568.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6086	356179.14	1189569.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6087	356176.94	1189570.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6088	356171.52	1189569.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6089	356169.64	1189585.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6090	356180.35	1189586.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6091	356182.25	1189588.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6092	356183.46	1189589.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6093	356183.72	1189592.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6094	356182.87	1189599.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6095	356173.11	1189598.60	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
6096	356173.28	1189596.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6097	356159.02	1189594.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6098	356158.69	1189597.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6099	356148.92	1189596.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6100	356149.70	1189587.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6101	356150.81	1189586.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6102	356152.65	1189584.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6103	356154.85	1189584.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6104	356159.68	1189584.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6105	356161.56	1189568.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6106	356145.72	1189567.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6107	356140.90	1189564.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6108	356139.60	1189562.20	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
6109	356139.21	1189560.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6110	356139.92	1189554.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6111	356163.04	1189556.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6112	356164.53	1189544.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6113	356089.36	1189535.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6114	356087.13	1189554.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6115	356077.42	1189553.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6116	356079.46	1189533.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6117	356061.61	1189530.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6118	356059.77	1189529.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6119	356058.66	1189527.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6120	356058.49	1189525.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6121	356059.30	1189523.26	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
6122	356060.94	1189521.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6123	356063.07	1189521.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6124	356086.44	1189524.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6125	356342.11	1189556.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6126	356344.34	1189556.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6127	356345.84	1189556.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6128	356615.37	1189591.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6129	356621.71	1189591.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6130	356626.70	1189583.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6131	356627.35	1189575.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6132	356628.46	1189573.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6133	356630.30	1189572.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6134	356632.50	1189571.84	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
6135	356634.63	1189572.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6136	356636.27	1189574.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6137	356637.08	1189576.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6138	356636.38	1189587.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6139	356632.88	1189592.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6140	356723.02	1189603.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6141	356742.82	1189604.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6142	356766.80	1189608.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6143	356784.92	1189609.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6144	356791.01	1189609.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6145	356815.81	1189610.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6146	356815.76	1189607.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6147	356809.73	1189607.70	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
6148	356807.78	1189606.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6149	356806.48	1189604.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6150	356806.09	1189602.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6151	356805.90	1189592.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6152	356806.82	1189590.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6153	356808.53	1189588.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6154	356810.69	1189588.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6155	356812.87	1189588.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6156	356814.64	1189590.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6157	356815.66	1189592.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6158	356815.95	1189598.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6159	356958.01	1189600.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6160	356958.38	1189598.47	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
6161	356959.68	1189596.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6162	356961.63	1189595.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6163	356963.86	1189595.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6164	356965.91	1189596.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6165	356967.39	1189598.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6166	356967.99	1189600.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6167	356968.25	1189607.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6168	356977.89	1189612.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6169	356996.65	1189620.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6170	356998.99	1189620.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6171	357000.97	1189618.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6172	357002.26	1189618.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6173	357003.03	1189621.26	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
6174	357002.31	1189622.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6175	357006.02	1189624.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6176	357005.87	1189624.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6177	357007.63	1189625.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6178	357007.78	1189625.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6179	357010.65	1189627.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6180	357011.24	1189626.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6181	357024.82	1189633.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6182	357025.71	1189628.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6183	357035.96	1189625.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6184	357034.54	1189636.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6185	357033.49	1189638.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6186	357082.01	1189663.75	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
6187	357124.85	1189685.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6188	357126.24	1189687.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6189	357126.66	1189688.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6190	357137.51	1189694.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6191	357138.81	1189695.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6192	357149.04	1189725.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6193	357216.44	1189702.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6194	357218.65	1189703.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6195	357220.92	1189704.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6196	357237.74	1189698.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6197	357271.52	1189681.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6198	357269.22	1189675.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6199	357271.49	1189675.02	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
6200	357271.85	1189676.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6201	357275.60	1189674.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6202	357278.12	1189675.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6203	357279.75	1189675.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6204	357280.53	1189677.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6205	357285.52	1189674.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6206	357290.14	1189670.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6207	357291.35	1189668.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6208	357294.01	1189667.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6209	357299.98	1189660.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6210	357175.99	1189586.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6211	357174.78	1189584.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6212	357174.50	1189582.26	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
6213	357175.21	1189580.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6214	357176.76	1189578.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6215	357178.86	1189577.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6216	357181.07	1189578.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6217	357289.23	1189642.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6218	357297.47	1189635.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6219	357299.63	1189634.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6220	357298.54	1189627.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6221	357282.82	1189595.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6222	357270.60	1189600.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6223	357267.38	1189593.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6224	357266.93	1189593.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6225	357264.36	1189594.56	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
6226	357263.26	1189592.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6227	357266.18	1189590.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6228	357284.97	1189582.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6229	357287.20	1189582.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6230	357289.15	1189583.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6231	357290.45	1189585.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6232	357299.29	1189603.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6233	357300.40	1189601.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6234	357302.13	1189600.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6235	357308.90	1189597.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6236	357309.15	1189598.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6237	357308.15	1189598.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6238	357308.00	1189598.96	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
6239	357310.90	1189605.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6240	357311.80	1189607.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6241	357311.47	1189607.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6242	357314.42	1189615.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6243	357317.16	1189623.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6244	357316.88	1189625.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6245	357315.67	1189627.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6246	357313.77	1189628.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6247	357309.86	1189629.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6248	357310.74	1189636.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6249	357309.32	1189637.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6250	357308.20	1189634.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6251	357299.27	1189638.85	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
6252	357301.77	1189644.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6253	357305.79	1189646.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6254	357307.56	1189645.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6255	357309.74	1189644.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6256	357312.58	1189645.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6257	357373.62	1189565.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6258	357348.83	1189548.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6259	357332.49	1189526.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6260	357332.10	1189524.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6261	357332.70	1189522.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6262	357333.82	1189520.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6263	357332.14	1189513.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6264	357332.53	1189511.51	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
6265	357333.83	1189509.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6266	357337.66	1189507.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6267	357344.75	1189505.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6268	357346.94	1189509.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6269	357350.57	1189507.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6270	357350.96	1189511.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6271	357349.48	1189512.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6272	357343.14	1189515.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6273	357344.16	1189522.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6274	357343.45	1189524.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6275	357355.99	1189541.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6276	357379.67	1189557.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6277	357381.38	1189555.61	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
6278	357383.54	1189555.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6279	357385.72	1189555.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6280	357394.00	1189559.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6281	357413.43	1189570.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6282	357434.02	1189544.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6283	357434.94	1189541.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6284	357436.65	1189540.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6285	357439.51	1189540.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6286	357484.10	1189519.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6287	357471.90	1189501.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6288	357470.13	1189500.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6289	357469.05	1189497.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6290	357432.47	1189461.39	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
6291	357428.92	1189463.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6292	357425.00	1189457.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6293	357427.72	1189455.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6294	357423.92	1189449.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6295	357418.47	1189453.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6296	357415.91	1189447.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6297	357420.95	1189444.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6298	357419.01	1189441.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6299	357414.26	1189444.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6300	357414.44	1189445.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6301	357405.61	1189449.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6302	357403.17	1189446.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6303	357402.57	1189443.91	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
6304	357402.78	1189440.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6305	357403.89	1189438.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6306	357405.46	1189437.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6307	357413.89	1189433.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6308	357407.69	1189422.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6309	357405.36	1189423.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6310	357403.16	1189422.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6311	357401.32	1189421.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6312	357400.21	1189419.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6313	357400.04	1189417.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6314	357400.85	1189415.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6315	357402.49	1189413.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6316	357430.46	1189400.03	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
6317	357429.65	1189398.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6318	357432.74	1189396.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6319	357432.20	1189395.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6320	357434.11	1189394.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6321	357434.66	1189395.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6322	357439.95	1189393.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6323	357438.93	1189391.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6324	357444.76	1189388.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6325	357441.39	1189380.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6326	357447.80	1189377.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6327	357447.29	1189376.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6328	357449.20	1189375.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6329	357449.71	1189376.86	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
6330	357450.31	1189376.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6331	357453.80	1189384.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6332	357458.08	1189382.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6333	357454.63	1189374.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6334	357459.18	1189372.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6335	357459.81	1189372.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6336	357459.28	1189370.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6337	357461.14	1189370.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6338	357461.67	1189371.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6339	357462.29	1189370.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6340	357466.86	1189380.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6341	357468.18	1189380.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6342	357468.69	1189381.17	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
6343	357478.97	1189376.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6344	357478.61	1189375.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6345	357484.21	1189372.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6346	357483.70	1189371.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6347	357485.56	1189370.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6348	357486.04	1189371.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6349	357487.54	1189370.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6350	357488.09	1189372.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6351	357503.63	1189365.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6352	357502.92	1189363.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6353	357511.83	1189359.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6354	357512.76	1189361.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6355	357562.72	1189337.64	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
6356	357561.22	1189334.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6357	357559.38	1189333.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6358	357558.27	1189331.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6359	357558.10	1189329.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6360	357558.34	1189328.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6361	357557.76	1189327.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6362	357566.65	1189322.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6363	357571.81	1189333.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6364	357590.70	1189325.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6365	357594.97	1189324.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6366	357678.25	1189283.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6367	357676.48	1189278.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6368	357657.88	1189288.05	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
6369	357649.10	1189292.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6370	357646.88	1189292.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6371	357644.87	1189291.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6372	357642.74	1189288.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6373	357622.42	1189297.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6374	357620.19	1189297.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6375	357618.24	1189296.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6376	357616.97	1189294.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6377	357605.36	1189270.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6378	357593.60	1189247.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6379	357553.35	1189165.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6380	357524.23	1189180.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6381	357534.60	1189201.91	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
6382	357552.83	1189238.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6383	357557.54	1189249.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6384	357557.48	1189251.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6385	357556.46	1189253.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6386	357554.69	1189254.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6387	357546.46	1189258.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6388	357543.10	1189251.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6389	357539.59	1189252.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6390	357539.99	1189251.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6391	357541.47	1189249.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6392	357546.00	1189247.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6393	357525.43	1189205.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6394	357515.24	1189184.40	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
6395	357512.34	1189185.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6396	357508.09	1189176.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6397	357510.89	1189175.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6398	357494.89	1189142.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6399	357462.93	1189157.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6400	357474.83	1189182.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6401	357474.77	1189184.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6402	357473.75	1189186.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6403	357471.88	1189187.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6404	357435.24	1189205.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6405	357378.99	1189233.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6406	357393.41	1189266.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6407	357394.64	1189266.12	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
6408	357398.89	1189275.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6409	357392.06	1189278.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6410	357389.84	1189278.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6411	357387.83	1189277.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6412	357386.44	1189275.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6413	357369.89	1189237.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6414	357361.60	1189240.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6415	357359.39	1189240.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6416	357357.49	1189239.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6417	357356.27	1189237.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6418	357355.46	1189235.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6419	357348.28	1189238.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6420	357344.06	1189230.00	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
6421	357351.70	1189226.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6422	357339.12	1189195.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6423	357312.29	1189207.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6424	357310.07	1189207.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6425	357308.06	1189206.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6426	357306.67	1189204.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6427	357285.34	1189159.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6428	357267.81	1189124.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6429	357264.78	1189118.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6430	357260.23	1189120.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6431	357258.02	1189120.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6432	357256.12	1189119.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6433	357254.91	1189117.25	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
6434	357254.63	1189115.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6435	357255.34	1189112.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6436	357256.89	1189111.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6437	357302.23	1189092.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6438	357419.17	1189064.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6439	357399.63	1189032.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6440	357392.69	1189036.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6441	357390.46	1189036.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6442	357388.41	1189035.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6443	357386.86	1189034.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6444	357383.07	1189026.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6445	357389.38	1189023.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6446	357387.23	1189019.56	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
6447	357389.36	1189019.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6448	357391.13	1189021.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6449	357393.22	1189024.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6450	357394.65	1189024.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6451	357383.37	1189002.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6452	357382.38	1188995.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6453	357380.16	1188995.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6454	357359.86	1188988.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6455	357358.26	1188986.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6456	357365.70	1188982.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6457	357364.06	1188979.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6458	357381.31	1188985.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6459	357380.52	1188960.71	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
6460	357370.51	1188952.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6461	357369.41	1188952.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6462	357327.17	1188961.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6463	357325.01	1188960.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6464	357323.30	1188959.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6465	357320.01	1188953.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6466	357328.53	1188949.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6467	357329.67	1188950.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6468	357360.01	1188944.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6469	357352.04	1188938.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6470	357333.60	1188928.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6471	357332.30	1188926.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6472	357331.91	1188924.36	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
6473	357331.13	1188877.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6474	357331.13	1188847.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6475	357332.05	1188845.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6476	357333.76	1188843.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6477	357335.92	1188843.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6478	357338.10	1188843.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6479	357339.87	1188845.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6480	357340.89	1188847.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6481	357341.11	1188872.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6482	357346.21	1188873.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6483	357346.14	1188882.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6484	357341.20	1188882.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6485	357341.85	1188921.47	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
6486	357355.17	1188928.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6487	357371.56	1188929.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6488	357419.01	1188901.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6489	357416.80	1188897.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6490	357425.49	1188892.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6491	357427.74	1188896.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6492	357455.33	1188882.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6493	357448.00	1188868.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6494	357456.65	1188863.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6495	357466.99	1188883.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6496	357467.05	1188885.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6497	357466.13	1188887.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6498	357464.29	1188888.80	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
6499	357428.12	1188907.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6500	357374.36	1188939.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6501	357370.53	1188939.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6502	357379.95	1188947.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6503	357380.02	1188943.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6504	357381.04	1188941.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6505	357382.27	1188940.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6506	357382.29	1188944.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6507	357389.81	1188944.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6508	357390.10	1188952.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6509	357409.43	1188950.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6510	357462.49	1188948.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6511	357496.94	1188946.55	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
6512	357505.09	1188946.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6513	357514.34	1188943.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6514	357515.65	1188909.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6515	357504.94	1188909.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6516	357502.93	1188908.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6517	357501.98	1188906.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6518	357506.04	1188906.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6519	357506.07	1188899.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6520	357521.96	1188899.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6521	357523.97	1188900.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6522	357525.36	1188901.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6523	357525.86	1188904.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6524	357524.40	1188941.90	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
6525	357573.94	1188942.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6526	357575.71	1188941.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6527	357577.89	1188940.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6528	357580.05	1188941.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6529	357581.75	1188942.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6530	357615.79	1188943.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6531	357613.84	1188915.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6532	357614.65	1188913.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6533	357616.29	1188912.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6534	357618.42	1188911.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6535	357620.62	1188911.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6536	357622.46	1188913.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6537	357623.57	1188915.16	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
6538	357624.86	1188931.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6539	357627.70	1188931.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6540	357628.65	1188941.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6541	357625.64	1188941.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6542	357626.45	1188951.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6543	357641.50	1188951.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6544	357643.51	1188952.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6545	357644.90	1188954.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6546	357645.38	1188955.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6547	357648.25	1188980.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6548	357655.54	1188978.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6549	357649.61	1188922.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6550	357650.32	1188920.48	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
6551	357651.87	1188918.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6552	357653.97	1188918.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6553	357656.18	1188918.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6554	357658.08	1188919.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6555	357659.29	1188921.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6556	357665.42	1188977.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6557	357675.44	1188975.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6558	357675.70	1188977.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6559	357677.00	1188977.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6560	357677.89	1188985.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6561	357666.50	1188987.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6562	357677.64	1189061.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6563	357682.50	1189074.02	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
6564	357684.39	1189075.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6565	357685.48	1189076.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6566	357730.36	1189051.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6567	357748.70	1189039.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6568	357765.96	1189029.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6569	357811.63	1189011.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6570	357813.86	1189011.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6571	357815.81	1189012.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6572	357817.08	1189014.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6573	357827.63	1189036.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6574	357836.90	1189028.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6575	357839.33	1189008.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6576	357849.00	1189010.41	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
6577	357846.32	1189033.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6578	357845.11	1189035.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6579	357832.12	1189045.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6580	357844.32	1189069.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6581	357856.15	1189061.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6582	357860.51	1189070.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6583	357849.41	1189078.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6584	357870.13	1189107.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6585	357877.47	1189122.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6586	357883.81	1189133.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6587	357893.65	1189154.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6588	357890.63	1189155.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6589	357893.08	1189160.61	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
6590	357897.05	1189158.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6591	357896.65	1189157.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6592	357901.64	1189155.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6593	357903.03	1189158.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6594	357934.67	1189143.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6595	357990.61	1189118.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6596	357992.84	1189118.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6597	357994.79	1189119.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6598	357996.09	1189121.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6599	357996.48	1189123.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6600	357995.88	1189125.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6601	357994.40	1189127.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6602	357938.50	1189152.43	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
6603	357897.15	1189172.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6604	357886.74	1189180.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6605	357831.35	1189210.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6606	357772.57	1189238.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6607	357773.15	1189241.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6608	357772.65	1189243.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6609	357771.54	1189244.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6610	357770.90	1189246.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6611	357769.42	1189248.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6612	357700.80	1189283.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6613	357686.66	1189290.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6614	357597.48	1189334.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6615	357592.84	1189335.20	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
6616	357571.50	1189344.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6617	357512.19	1189372.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6618	357487.54	1189383.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6619	357468.32	1189392.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6620	357416.75	1189417.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6621	357422.31	1189427.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6622	357458.41	1189406.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6623	357464.58	1189403.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6624	357479.96	1189397.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6625	357482.19	1189397.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6626	357484.14	1189398.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6627	357485.40	1189400.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6628	357487.74	1189405.07	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
6629	357478.85	1189409.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6630	357478.42	1189408.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6631	357472.57	1189410.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6632	357458.93	1189418.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6633	357427.40	1189436.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6634	357437.07	1189451.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6635	357479.06	1189493.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6636	357493.24	1189515.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6637	357580.24	1189472.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6638	357570.67	1189452.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6639	357568.96	1189450.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6640	357560.49	1189433.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6641	357505.78	1189457.96	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
6642	357494.97	1189482.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6643	357493.26	1189483.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6644	357489.67	1189485.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6645	357486.16	1189477.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6646	357485.38	1189478.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6647	357484.71	1189476.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6648	357487.14	1189475.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6649	357497.98	1189451.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6650	357499.69	1189449.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6651	357552.57	1189426.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6652	357558.87	1189423.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6653	357554.57	1189412.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6654	357560.74	1189409.26	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
6655	357558.79	1189405.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6656	357561.51	1189405.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6657	357563.15	1189407.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6658	357567.76	1189419.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6659	357615.42	1189404.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6660	357614.38	1189401.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6661	357612.33	1189400.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6662	357610.85	1189398.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6663	357610.62	1189397.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6664	357615.74	1189396.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6665	357614.28	1189388.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6666	357610.27	1189389.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6667	357604.05	1189373.69	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
6668	357590.19	1189380.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6669	357587.97	1189380.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6670	357585.96	1189379.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6671	357584.52	1189377.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6672	357581.42	1189370.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6673	357590.25	1189366.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6674	357591.36	1189368.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6675	357618.35	1189355.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6676	357617.54	1189353.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6677	357626.40	1189349.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6678	357629.94	1189357.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6679	357629.88	1189359.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6680	357628.86	1189361.42	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
6681	357626.99	1189362.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6682	357613.09	1189369.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6683	357622.89	1189394.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6684	357624.70	1189400.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6685	357638.84	1189394.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6686	357659.19	1189375.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6687	357663.94	1189366.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6688	357666.72	1189364.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6689	357664.45	1189359.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6690	357673.28	1189355.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6691	357675.86	1189360.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6692	357684.59	1189356.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6693	357686.62	1189356.11	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
6694	357725.07	1189335.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6695	357717.63	1189319.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6696	357714.34	1189321.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6697	357715.32	1189319.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6698	357717.24	1189317.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6699	357730.96	1189311.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6700	357733.77	1189311.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6701	357730.92	1189313.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6702	357734.54	1189320.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6703	357730.32	1189322.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6704	357734.00	1189330.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6705	357736.25	1189337.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6706	357735.97	1189339.28	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
6707	357734.76	1189341.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6708	357692.81	1189364.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6709	357693.68	1189366.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6710	357683.82	1189370.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6711	357682.92	1189369.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6712	357673.20	1189373.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6713	357671.90	1189373.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6714	357669.32	1189379.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6715	357689.17	1189420.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6716	357717.21	1189407.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6717	357718.39	1189404.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6718	357721.73	1189403.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6719	357724.01	1189404.08	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
6720	357766.87	1189383.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6721	357766.14	1189382.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6722	357775.02	1189377.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6723	357775.92	1189379.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6724	357841.78	1189348.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6725	357840.82	1189346.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6726	357849.71	1189342.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6727	357850.87	1189344.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6728	357859.27	1189340.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6729	357859.55	1189339.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6730	357846.19	1189312.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6731	357842.49	1189312.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6732	357844.81	1189311.09	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
6733	357840.25	1189301.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6734	357842.70	1189301.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6735	357851.43	1189301.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6736	357853.38	1189302.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6737	357854.62	1189304.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6738	357870.19	1189335.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6739	357887.67	1189327.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6740	357866.81	1189282.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6741	357875.61	1189277.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6742	357896.74	1189322.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6743	357945.15	1189300.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6744	357938.06	1189282.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6745	357936.58	1189280.64	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
6746	357935.98	1189278.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6747	357936.07	1189277.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6748	357922.66	1189245.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6749	357931.45	1189241.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6750	357946.51	1189276.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6751	357954.24	1189296.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6752	357969.55	1189289.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6753	357981.68	1189273.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6754	357976.65	1189259.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6755	357976.93	1189256.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6756	357978.15	1189254.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6757	358002.60	1189229.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6758	358011.94	1189224.83	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
6759	358016.23	1189233.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6760	358008.33	1189237.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6761	357987.36	1189259.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6762	357992.29	1189274.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6763	357992.01	1189276.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6764	357989.66	1189279.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6765	358040.74	1189256.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6766	358039.11	1189252.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6767	358039.15	1189250.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6768	358039.71	1189247.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6769	358039.20	1189201.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6770	358037.26	1189196.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6771	358038.44	1189195.63	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
6772	358039.17	1189197.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6773	358045.44	1189194.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6774	358043.98	1189191.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6775	358046.34	1189192.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6776	358049.14	1189199.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6777	358049.59	1189249.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6778	358049.25	1189250.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6779	358049.58	1189251.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6780	358071.87	1189238.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6781	358073.47	1189197.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6782	358070.88	1189130.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6783	358069.24	1189128.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6784	358068.64	1189126.84	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
6785	358069.05	1189124.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6786	358064.49	1189111.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6787	358064.77	1189109.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6788	358065.98	1189107.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6789	358067.88	1189106.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6790	358070.09	1189106.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6791	358072.19	1189107.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6792	358073.74	1189108.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6793	358080.66	1189127.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6794	358083.44	1189193.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6795	358084.65	1189195.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6796	358084.93	1189198.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6797	358084.22	1189200.15	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
6798	358083.33	1189201.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6799	358081.59	1189242.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6800	358080.57	1189244.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6801	358079.14	1189245.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6802	358047.75	1189264.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6803	358052.07	1189402.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6804	358053.62	1189403.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6805	358054.33	1189405.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6806	358054.05	1189408.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6807	358052.18	1189410.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6808	358052.23	1189456.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6809	358082.19	1189455.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6810	358091.86	1189452.41	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
6811	358094.06	1189452.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6812	358095.90	1189454.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6813	358097.01	1189455.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6814	358097.18	1189458.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6815	358096.37	1189460.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6816	358094.73	1189461.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6817	358083.46	1189465.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6818	358052.23	1189466.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6819	358052.32	1189494.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6820	358055.15	1189580.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6821	358093.33	1189579.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6822	358098.78	1189580.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6823	358096.89	1189578.80	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
6824	358095.97	1189576.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6825	358097.94	1189554.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6826	358099.05	1189552.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6827	358100.73	1189551.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6828	358100.58	1189555.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6829	358107.59	1189555.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6830	358105.79	1189575.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6831	358100.02	1189575.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6832	358100.01	1189583.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6833	358101.23	1189586.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6834	358098.94	1189587.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6835	358100.34	1189590.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6836	358092.47	1189589.76	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
6837	358088.26	1189589.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6838	358086.21	1189590.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6839	358083.98	1189590.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6840	358082.41	1189589.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6841	358055.53	1189590.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6842	358057.51	1189634.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6843	358059.15	1189635.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6844	358059.96	1189637.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6845	358059.79	1189639.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6846	358057.84	1189642.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6847	358057.82	1189644.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6848	358074.24	1189639.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6849	358076.44	1189639.87	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
6850	358078.28	1189641.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6851	358079.39	1189643.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6852	358079.56	1189645.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6853	358078.75	1189647.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6854	358077.11	1189648.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6855	358057.77	1189654.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6856	358057.76	1189655.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6857	358074.67	1189652.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6858	358076.83	1189652.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6859	358078.54	1189654.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6860	358079.46	1189656.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6861	358079.40	1189658.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6862	358078.38	1189660.45	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
6863	358076.61	1189661.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6864	358057.74	1189665.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6865	358057.82	1189700.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6866	358058.06	1189704.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6867	358114.88	1189709.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6868	358114.89	1189710.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6869	358113.67	1189710.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6870	358113.79	1189717.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6871	358115.03	1189717.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6872	358115.08	1189719.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6873	358058.93	1189714.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6874	358065.22	1189778.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6875	358067.16	1189779.61	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
6876	358068.18	1189781.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6877	358068.24	1189783.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6878	358067.32	1189785.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6879	358065.91	1189787.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6880	358066.25	1189792.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6881	358070.48	1189790.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6882	358076.35	1189790.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6883	358093.20	1189794.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6884	358094.91	1189796.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6885	358095.83	1189798.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6886	358095.77	1189800.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6887	358094.75	1189802.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6888	358092.98	1189803.64	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
6889	358090.80	1189804.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6890	358075.10	1189800.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6891	358071.80	1189800.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6892	358070.83	1189802.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6893	358073.21	1189843.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6894	358088.84	1189844.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6895	358090.80	1189845.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6896	358095.59	1189845.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6897	358095.76	1189849.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6898	358093.06	1189849.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6899	358093.31	1189855.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6900	358086.06	1189854.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6901	358084.11	1189853.88	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
6902	358073.75	1189853.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6903	358076.58	1189906.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6904	358096.89	1189909.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6905	358098.73	1189910.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6906	358099.48	1189911.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6907	358102.34	1189912.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6908	358103.82	1189914.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6909	358104.42	1189916.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6910	358104.03	1189918.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6911	358102.73	1189920.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6912	358100.07	1189921.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6913	358100.16	1190000.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6914	358106.44	1190007.66	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
6915	358107.04	1190009.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6916	358106.65	1190011.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6917	358105.35	1190013.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6918	358103.40	1190014.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6919	358101.17	1190014.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6920	358100.14	1190014.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6921	358100.16	1190030.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6922	358102.40	1190031.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6923	358103.88	1190033.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6924	358104.48	1190035.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6925	358104.09	1190037.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6926	358102.79	1190039.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6927	358100.84	1190040.56	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
6928	358095.37	1190040.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6929	358079.81	1190042.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6930	358080.14	1190067.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6931	358081.67	1190092.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6932	358081.87	1190181.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6933	358109.07	1190175.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6934	358111.23	1190176.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6935	358112.94	1190177.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6936	358113.86	1190179.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6937	358113.80	1190181.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6938	358112.78	1190183.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6939	358111.01	1190185.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6940	358082.08	1190191.74	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
6941	358094.67	1190454.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6942	358096.60	1190514.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6943	358096.16	1190522.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6944	358116.41	1190522.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6945	358116.76	1190532.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6946	358095.61	1190532.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6947	358090.95	1190566.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6948	358073.62	1190612.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6949	358065.29	1190628.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6950	358059.01	1190638.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6951	358041.69	1190662.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6952	358045.79	1190666.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6953	358048.09	1190665.79	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
6954	358055.25	1190663.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6955	358071.38	1190660.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6956	358071.83	1190664.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6957	358071.40	1190664.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6958	358072.23	1190669.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6959	358057.40	1190672.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6960	358055.39	1190673.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6961	358058.06	1190675.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6962	358059.08	1190677.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6963	358059.14	1190679.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6964	358057.25	1190683.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6965	358078.62	1190697.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6966	358080.60	1190695.25	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
6967	358082.65	1190694.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6968	358091.13	1190695.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6969	358109.46	1190678.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6970	358143.82	1190636.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6971	358146.19	1190640.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6972	358151.30	1190638.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6973	358151.97	1190640.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6974	358151.47	1190642.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6975	358116.37	1190685.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6976	358098.56	1190702.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6977	358101.68	1190705.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6978	358102.18	1190708.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6979	358101.68	1190710.20	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
6980	358100.29	1190711.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6981	358098.28	1190712.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6982	358096.06	1190712.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6983	358094.05	1190711.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6984	358089.65	1190707.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6985	358085.91	1190706.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6986	358082.79	1190708.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6987	358078.93	1190714.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6988	358082.78	1190717.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6989	358083.70	1190719.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6990	358083.64	1190721.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6991	358082.62	1190723.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6992	358080.85	1190725.21	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
6993	358078.67	1190725.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6994	358076.51	1190725.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6995	358026.44	1190688.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6996	358008.76	1190706.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6997	357951.01	1190762.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6998	357932.60	1190777.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6999	357889.35	1190824.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7000	357862.63	1190854.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7001	357852.44	1190863.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7002	357854.83	1190867.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7003	357855.04	1190869.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7004	357851.95	1190921.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7005	357851.13	1190946.40	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
7006	357910.38	1190951.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7007	357912.28	1190952.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7008	357913.49	1190954.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7009	357913.77	1190956.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7010	357913.06	1190958.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7011	357911.51	1190960.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7012	357909.41	1190960.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7013	357850.67	1190956.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7014	357849.28	1190986.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7015	357860.44	1190986.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7016	357895.22	1190989.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7017	357904.55	1190991.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7018	357903.56	1191000.73	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
7019	357893.70	1190999.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7020	357859.59	1190996.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7021	357841.23	1190996.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7022	357837.13	1190995.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7023	357838.48	1191020.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7024	357886.11	1191024.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7025	357888.01	1191026.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7026	357889.22	1191027.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7027	357889.50	1191031.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7028	357880.43	1191030.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7029	357880.59	1191034.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7030	357837.50	1191030.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7031	357837.18	1191027.16	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
7032	357828.98	1191027.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7033	357827.10	1190995.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7034	357812.84	1190996.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7035	357812.75	1190999.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7036	357811.73	1191001.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7037	357809.96	1191002.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7038	357807.78	1191002.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7039	357805.62	1191002.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7040	357803.91	1191000.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7041	357802.99	1190998.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7042	357802.86	1190997.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7043	357792.77	1190997.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7044	357794.88	1191027.82	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
7045	357795.72	1191032.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7046	357797.88	1191033.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7047	357799.59	1191034.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7048	357800.51	1191036.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7049	357800.45	1191038.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7050	357799.43	1191040.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7051	357797.66	1191042.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7052	357791.56	1191043.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7053	357789.38	1191043.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7054	357787.61	1191041.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7055	357786.59	1191039.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7056	357784.91	1191028.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7057	357782.79	1190999.10	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
7058	357730.74	1191008.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7059	357733.93	1191029.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7060	357758.96	1191026.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7061	357761.09	1191026.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7062	357762.73	1191028.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7063	357763.54	1191030.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7064	357763.83	1191032.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7065	357754.91	1191033.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7066	357755.28	1191036.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7067	357737.46	1191039.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7068	357736.87	1191036.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7069	357725.47	1191037.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7070	357724.77	1191035.84	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
7071	357720.87	1191010.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7072	357695.74	1191014.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7073	357635.60	1191018.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7074	357600.10	1191024.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7075	357598.80	1191026.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7076	357596.85	1191027.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7077	357558.92	1191032.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7078	357560.09	1191046.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7079	357562.53	1191065.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7080	357608.14	1191058.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7081	357610.27	1191059.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7082	357611.98	1191060.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7083	357624.13	1191078.46	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
7084	357622.24	1191078.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7085	357623.34	1191086.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7086	357626.31	1191085.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7087	357626.58	1191088.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7088	357626.17	1191089.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7089	357624.12	1191090.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7090	357621.89	1191090.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7091	357619.94	1191089.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7092	357605.44	1191069.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7093	357593.74	1191070.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7094	357594.51	1191075.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7095	357588.72	1191076.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7096	357589.59	1191081.28	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
7097	357586.39	1191080.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7098	357585.09	1191078.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7099	357584.29	1191074.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7100	357564.73	1191077.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7101	357567.72	1191094.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7102	357567.12	1191096.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7103	357565.64	1191098.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7104	357563.59	1191099.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7105	357561.36	1191099.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7106	357559.41	1191097.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7107	357558.11	1191096.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7108	357555.57	1191082.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7109	357554.02	1191082.92	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
7110	357553.71	1191079.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7111	357554.43	1191078.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7112	357553.95	1191073.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7113	357553.13	1191073.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7114	357549.62	1191073.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7115	357549.46	1191072.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7116	357549.08	1191071.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7117	357548.28	1191065.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7118	357548.99	1191063.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7119	357550.54	1191061.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7120	357551.87	1191061.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7121	357550.11	1191047.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7122	357549.04	1191034.65	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
7123	357500.80	1191036.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7124	357506.47	1191095.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7125	357509.01	1191115.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5532	357499.35	1191117.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	357672.60	1189076.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	357667.83	1189064.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	357656.62	1188988.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	357649.44	1188990.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	357650.09	1188994.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	357650.90	1188997.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	357650.73	1188999.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	357656.18	1189025.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	357657.29	1189026.93	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
10	357657.45	1189029.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	357657.02	1189030.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	357663.01	1189065.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	357661.71	1189074.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	357672.60	1189076.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	357651.99	1189071.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	357652.94	1189065.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	357646.13	1189026.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	357643.20	1189026.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	357642.05	1189016.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	357644.22	1189016.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	357640.35	1188998.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	357635.94	1188961.24	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
22	357620.97	1188960.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	357618.92	1188959.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	357617.44	1188958.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	357616.84	1188956.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	357616.64	1188953.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	357545.52	1188952.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	357520.06	1188951.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	357506.56	1188956.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	357493.32	1188956.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	357493.42	1188972.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	357483.41	1188973.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	357483.32	1188957.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	357467.72	1188958.08	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
35	357468.20	1188971.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	357467.28	1188973.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	357465.57	1188975.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	357463.56	1188975.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	357460.65	1188975.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	357458.64	1188974.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	357457.93	1188973.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	357461.87	1188973.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	357461.46	1188962.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	357458.38	1188962.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	357458.31	1188961.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	357457.88	1188961.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	357457.73	1188958.52	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
48	357409.74	1188960.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	357390.58	1188962.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	357391.42	1188988.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	357392.39	1188994.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	357419.84	1188995.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	357421.85	1188996.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	357423.24	1188998.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	357423.65	1188999.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	357423.64	1189007.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	357414.43	1189007.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	357414.45	1189006.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	357407.71	1189006.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	357407.71	1189006.74	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
61	357396.63	1189006.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	357405.67	1189023.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	357429.31	1189061.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	357492.86	1189043.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	357574.21	1189050.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	357651.99	1189071.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	357630.12	1189159.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	357640.14	1189149.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	357651.12	1189135.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	357642.11	1189116.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	357650.97	1189112.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	357659.91	1189130.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	357686.42	1189116.52	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
73	357691.70	1189114.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	357677.98	1189089.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	357677.05	1189087.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	357658.03	1189083.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	357574.87	1189060.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	357574.63	1189062.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	357605.60	1189133.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	357618.18	1189137.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	357619.82	1189139.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	357630.12	1189159.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	357765.98	1189230.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	357822.46	1189203.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	357821.37	1189200.76	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
85	357822.79	1189200.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	357823.19	1189200.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	357830.62	1189197.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	357831.39	1189198.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	357881.84	1189171.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	357888.28	1189166.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	357874.78	1189137.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	357871.43	1189132.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	357819.96	1189159.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	357817.73	1189159.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	357814.83	1189157.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	357819.11	1189155.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	357816.53	1189150.06	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
98	357866.58	1189123.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	357863.18	1189116.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	357848.99	1189122.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	357846.76	1189122.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	357844.28	1189120.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	357848.58	1189118.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	357846.03	1189113.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	357857.93	1189107.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	357837.82	1189079.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	357810.05	1189022.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	357774.35	1189037.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	357778.34	1189046.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	357769.45	1189050.60	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
111	357765.32	1189041.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	357753.46	1189048.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	357739.07	1189057.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	357746.54	1189076.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	357737.41	1189079.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	357730.40	1189062.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	357689.19	1189086.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	357687.61	1189086.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	357701.46	1189111.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	357704.51	1189111.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	357706.69	1189111.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	357708.46	1189112.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	357724.85	1189146.42	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
124	357726.37	1189145.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	357730.60	1189154.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	357726.02	1189156.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	357765.98	1189230.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	357623.91	1189285.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	357643.86	1189276.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	357646.09	1189277.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	357648.33	1189277.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	357649.01	1189279.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	357659.42	1189274.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	357660.00	1189275.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	357672.88	1189268.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	357670.17	1189263.15	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
136	357668.53	1189261.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	357667.72	1189259.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	357667.77	1189257.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	357642.51	1189204.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	357627.73	1189176.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	357580.98	1189199.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	357623.91	1189285.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	357363.71	1189229.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	357370.46	1189226.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	357431.21	1189195.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	357463.22	1189180.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	357453.79	1189161.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	357452.77	1189161.64	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
148	357448.58	1189152.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	357496.37	1189131.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	357498.60	1189131.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	357500.55	1189132.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	357501.81	1189134.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	357519.88	1189171.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	357554.51	1189154.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	357556.73	1189154.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	357558.74	1189155.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	357560.18	1189157.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	357576.54	1189190.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	357599.79	1189178.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	357600.04	1189177.21	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
161	357601.37	1189179.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	357609.97	1189175.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	357609.21	1189174.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	357623.18	1189167.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	357612.22	1189146.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	357599.46	1189142.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	357597.82	1189140.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	357564.56	1189064.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	357564.97	1189059.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	357523.33	1189055.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	357540.63	1189092.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	357531.81	1189096.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	357511.76	1189054.94	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
174	357493.73	1189053.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	357461.93	1189062.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	357465.99	1189071.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	357457.16	1189075.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	357452.20	1189065.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	357428.04	1189072.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	357310.38	1189100.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	357311.33	1189103.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	357302.43	1189107.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	357300.74	1189103.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	357274.07	1189114.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	357293.26	1189152.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	357294.81	1189153.86	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
187	357295.52	1189155.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	357295.50	1189157.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	357313.61	1189195.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	357340.70	1189183.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	357342.92	1189183.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	357344.93	1189184.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	357346.32	1189186.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	357363.71	1189229.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	357687.29	1189279.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	357696.80	1189274.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	357746.50	1189249.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	357744.81	1189248.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	357747.71	1189246.45	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
199	357746.47	1189243.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	357748.69	1189242.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	357746.65	1189238.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	357754.29	1189229.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	357696.59	1189123.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	357689.64	1189126.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	357657.95	1189142.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	357647.30	1189156.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	357634.87	1189168.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	357649.19	1189195.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	357669.32	1189185.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	357669.92	1189183.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	357671.40	1189182.03	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
212	357674.50	1189180.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	357680.04	1189192.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	357686.28	1189189.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	357689.74	1189201.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	357680.78	1189206.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	357676.84	1189193.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	357653.66	1189204.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	357674.65	1189248.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	357681.24	1189242.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	357683.04	1189243.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	357682.66	1189245.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	357685.89	1189251.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	357679.16	1189258.52	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
225	357684.34	1189269.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	357687.29	1189279.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	358042.10	1189407.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	358037.88	1189268.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	357979.60	1189295.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	358000.62	1189335.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	358005.21	1189332.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	358009.24	1189340.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	358008.22	1189341.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	358008.53	1189341.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	358000.97	1189347.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	357961.98	1189366.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	357963.53	1189369.98	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
237	357996.81	1189351.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	357999.04	1189351.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	358001.09	1189352.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	358002.57	1189353.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	358030.44	1189406.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	358042.10	1189407.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	357589.21	1189468.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	357593.23	1189465.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	357595.46	1189465.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	357680.14	1189424.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	357662.09	1189387.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	357648.00	1189400.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	357650.09	1189405.65	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
249	357650.58	1189405.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	357654.95	1189414.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	357648.36	1189417.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	357646.13	1189417.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	357644.18	1189416.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	357642.88	1189414.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	357639.38	1189405.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	357623.18	1189412.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	357612.21	1189416.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	357617.10	1189427.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	357617.68	1189427.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	357621.92	1189436.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	357615.41	1189439.15	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
262	357613.18	1189439.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	357611.23	1189437.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	357609.89	1189436.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	357602.65	1189419.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	357571.52	1189429.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	357576.45	1189440.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	357578.49	1189439.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	357582.70	1189448.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	357580.63	1189449.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	357589.21	1189468.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	357895.44	1189515.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	357897.99	1189515.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	357897.45	1189503.78	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
290	357898.51	1189504.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	357901.16	1189500.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	357903.22	1189501.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	357903.12	1189503.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	357905.06	1189504.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	357907.21	1189504.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	357907.94	1189514.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	357917.24	1189513.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	357918.45	1189511.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	357920.35	1189510.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	357922.56	1189509.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	357924.66	1189510.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	357926.14	1189512.08	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
303	357955.77	1189508.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	358042.31	1189490.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	358042.29	1189419.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	358024.65	1189417.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	358022.81	1189416.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	357995.49	1189366.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	357982.79	1189373.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	357982.03	1189371.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	357973.54	1189375.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	357974.53	1189377.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	357969.01	1189380.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	357971.17	1189384.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	357977.00	1189399.12	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
316	357991.28	1189431.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	357996.85	1189442.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	358009.38	1189436.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	358012.15	1189442.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	358013.20	1189441.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	358014.52	1189444.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	357991.63	1189456.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	357994.52	1189465.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	357993.71	1189465.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	357993.36	1189464.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	357988.08	1189467.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	357988.43	1189467.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	357986.66	1189468.68	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
329	357986.21	1189467.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	357985.27	1189468.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	357980.47	1189455.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	357980.64	1189452.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	357981.75	1189450.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	357983.28	1189449.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	357987.98	1189447.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	357982.07	1189435.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	357974.43	1189418.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	357930.32	1189442.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	357928.09	1189442.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	357926.40	1189442.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	357886.64	1189420.60	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
342	357874.09	1189427.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	357873.25	1189425.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	357871.96	1189426.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	357869.13	1189420.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	357870.40	1189419.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	357869.77	1189418.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	357885.28	1189410.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	357887.51	1189409.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	357889.20	1189410.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	357928.92	1189432.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	357970.38	1189408.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	357963.42	1189392.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	357954.02	1189394.31	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
355	357951.84	1189393.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	357950.07	1189392.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	357949.14	1189390.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	357947.19	1189385.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	357947.47	1189382.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	357948.58	1189381.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	357950.75	1189385.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	357957.49	1189382.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	357954.77	1189376.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	357955.54	1189375.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	357955.87	1189374.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	357955.16	1189373.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	357953.85	1189372.95	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
368	357950.51	1189366.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	357926.75	1189377.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	357926.23	1189376.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	357927.25	1189376.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	357924.70	1189371.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	357923.84	1189371.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	357922.97	1189369.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	357924.47	1189369.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	357924.08	1189368.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	357933.64	1189363.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	357926.20	1189347.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	357930.15	1189345.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	357929.69	1189344.25	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
381	357931.34	1189343.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	357931.85	1189344.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	357935.01	1189342.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	357942.63	1189359.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	357951.74	1189354.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	357953.96	1189354.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	357955.97	1189355.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	357957.57	1189357.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	357992.13	1189340.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	357970.52	1189299.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	357826.15	1189366.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	357841.60	1189412.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	357843.90	1189413.44	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
394	357845.45	1189415.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	357866.29	1189457.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	357891.15	1189445.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	357893.37	1189445.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	357895.38	1189446.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	357896.77	1189448.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	357897.27	1189450.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	357896.77	1189452.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	357895.38	1189454.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	357870.73	1189466.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	357895.44	1189515.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	356508.30	1190065.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	356508.89	1190058.91	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
434	356515.00	1190030.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	356518.27	1190017.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	356521.83	1190008.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	356530.45	1189989.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	356532.36	1189979.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	356535.35	1189953.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	356541.67	1189952.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	356543.81	1189949.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	356545.31	1189952.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	356553.63	1189929.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	356566.45	1189902.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	356570.75	1189892.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	356574.88	1189881.46	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
447	356580.57	1189860.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	356584.70	1189843.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	356585.36	1189801.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	356583.52	1189748.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	356602.92	1189696.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	356610.67	1189669.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	356611.79	1189663.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	356609.55	1189663.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	356603.61	1189663.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	356605.23	1189650.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	356604.70	1189650.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	356609.46	1189600.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	356544.34	1189592.28	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
460	356513.64	1189630.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	356434.51	1189738.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	356398.61	1189788.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	356371.66	1189807.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	356364.62	1189809.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	356262.47	1189836.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	356272.23	1189844.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	356283.93	1189859.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	356288.45	1189866.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	356294.65	1189877.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	356304.53	1189892.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	356330.97	1189930.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	356357.93	1189967.98	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
473	356378.79	1189998.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	356405.88	1190040.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	356415.09	1190046.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	356420.90	1190049.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	356440.25	1190054.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	356497.71	1190065.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	356508.30	1190065.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	357547.74	1189677.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	357570.78	1189656.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	357577.25	1189649.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	357585.80	1189640.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	357579.67	1189634.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	357582.25	1189631.88	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
485	357581.38	1189631.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	357583.14	1189629.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	357584.00	1189629.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	357586.02	1189627.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	357593.00	1189633.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	357607.40	1189619.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	357601.05	1189610.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	357609.93	1189606.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	357614.55	1189612.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	357636.73	1189579.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	357688.19	1189531.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	357707.88	1189499.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	357713.84	1189491.89	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
498	357711.39	1189486.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	357712.41	1189486.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	357709.44	1189480.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	357705.44	1189482.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	357705.80	1189479.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	357707.11	1189478.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	357703.08	1189469.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	357681.17	1189481.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	357656.99	1189491.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	357654.76	1189491.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	357653.23	1189490.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	357657.12	1189488.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	357654.02	1189482.10	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
511	357677.29	1189472.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	357697.76	1189461.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	357696.75	1189458.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	357696.79	1189457.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	357685.20	1189433.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	357588.79	1189479.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	357563.62	1189492.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	357572.23	1189513.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	357572.06	1189516.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	357570.87	1189518.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	357568.80	1189513.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	357563.90	1189516.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	357563.52	1189515.48	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
524	357562.51	1189515.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	357554.63	1189496.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	357508.05	1189519.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	357521.63	1189546.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	357521.69	1189548.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	357520.77	1189550.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	357519.06	1189551.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	357512.21	1189555.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	357508.01	1189546.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	357510.00	1189545.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	357499.08	1189523.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	357442.42	1189549.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	357417.85	1189581.33	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
537	357415.84	1189582.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	357413.62	1189582.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	357389.56	1189568.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	357390.98	1189570.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	357391.32	1189571.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	357444.18	1189606.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	357445.53	1189606.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	357450.68	1189598.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	357455.09	1189601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	357456.20	1189603.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	357456.37	1189605.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	357455.51	1189607.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	357452.49	1189612.48	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
550	357469.89	1189624.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	357472.07	1189624.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	357473.84	1189625.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	357474.74	1189627.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	357481.12	1189631.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	357504.04	1189648.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	357505.34	1189648.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	357503.83	1189650.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	357520.24	1189661.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	357521.39	1189660.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	357535.86	1189669.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	357544.94	1189661.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	357550.11	1189666.73	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
563	357553.11	1189663.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	357553.23	1189665.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	357552.42	1189667.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	357544.40	1189675.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	357546.73	1189676.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	357547.74	1189677.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	356964.10	1189696.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	356968.94	1189678.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	356974.72	1189632.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	356969.87	1189628.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	356956.11	1189612.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	356953.41	1189610.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	356924.26	1189610.38	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
575	356923.78	1189628.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	356923.30	1189634.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	356921.92	1189641.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	356920.62	1189643.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	356918.67	1189644.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	356913.48	1189644.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	356913.52	1189636.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	356912.46	1189637.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	356912.39	1189634.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	356913.40	1189627.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	356913.14	1189610.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	356825.77	1189608.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	356825.83	1189616.42	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
588	356824.91	1189618.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	356823.20	1189619.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	356821.04	1189620.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	356794.43	1189619.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	356794.50	1189616.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	356786.64	1189616.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	356786.68	1189619.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	356784.06	1189619.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	356769.31	1189618.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597	356769.63	1189615.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	356762.25	1189614.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	356761.83	1189617.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	356745.68	1189614.97	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
601	356745.93	1189612.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	356737.23	1189611.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	356736.96	1189614.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	356721.77	1189613.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	356668.12	1189606.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	356668.51	1189604.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	356644.38	1189601.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	356644.11	1189603.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	356633.71	1189602.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	356631.75	1189640.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	356664.63	1189646.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	356663.88	1189649.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	356671.04	1189651.12	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
614	356671.71	1189647.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	356688.25	1189650.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	356687.71	1189653.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	356694.38	1189655.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	356694.97	1189651.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	356718.92	1189655.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	356718.27	1189659.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	356725.33	1189660.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	356725.95	1189657.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	356762.73	1189663.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	356762.23	1189666.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	356769.20	1189668.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	356769.79	1189664.62	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
627	356787.19	1189667.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	356786.59	1189671.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	356794.05	1189672.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	356794.65	1189669.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	356890.25	1189683.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	356936.19	1189691.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	356964.10	1189696.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	357129.74	1189746.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	357117.98	1189695.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	357110.73	1189691.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636	357107.39	1189697.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	357105.62	1189699.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	357103.44	1189699.56	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
639	357102.80	1189699.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	357104.39	1189696.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	357103.84	1189694.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	357099.21	1189692.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	357101.80	1189687.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	357081.33	1189676.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	357080.01	1189679.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	357071.09	1189675.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	357072.44	1189672.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	357053.09	1189661.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	357050.61	1189666.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	357048.99	1189665.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	357047.29	1189664.46	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
652	357047.23	1189664.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	357041.90	1189661.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	357044.24	1189657.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	357012.83	1189640.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	357008.97	1189648.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	357007.20	1189649.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	357005.02	1189650.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	356999.56	1189648.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	357002.14	1189639.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	357002.42	1189639.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	357003.97	1189635.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	356993.44	1189630.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	356980.46	1189624.61	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
665	356984.27	1189628.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	356984.98	1189630.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	356978.63	1189681.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	356973.90	1189698.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	356985.17	1189701.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	356985.62	1189699.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	356995.30	1189700.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	356994.97	1189703.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	357015.37	1189707.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	357015.09	1189708.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	357040.77	1189713.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	357060.37	1189718.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	357127.83	1189746.66	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
633	357129.74	1189746.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	356165.61	1189726.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	356190.18	1189703.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	356192.31	1189702.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	356234.59	1189703.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	356237.71	1189635.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	356193.32	1189632.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	356193.11	1189634.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	356183.28	1189633.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	356183.34	1189631.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	356166.49	1189630.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	356166.06	1189633.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	356164.85	1189635.82	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
690	356163.77	1189636.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	356164.03	1189632.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	356156.42	1189631.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	356156.52	1189630.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	356136.15	1189628.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	356135.99	1189630.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	356126.17	1189629.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	356126.17	1189627.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	356076.49	1189622.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	356108.52	1189658.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	356145.01	1189702.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	356146.71	1189701.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	356153.10	1189708.49	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
703	356151.45	1189709.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	356165.61	1189726.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	357737.28	1189728.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	357738.54	1189720.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	357709.65	1189715.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	357708.87	1189718.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	357707.39	1189719.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	357705.34	1189720.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	357737.28	1189728.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	357465.35	1189746.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	357468.73	1189743.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	357468.83	1189743.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	357484.62	1189728.59	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
714	357484.26	1189728.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	357532.43	1189681.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	357533.97	1189680.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	357515.83	1189668.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	357509.32	1189676.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	357507.31	1189677.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	357505.09	1189677.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	357498.38	1189674.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	357498.68	1189673.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	357493.13	1189669.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	357493.96	1189668.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	357493.48	1189668.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	357493.73	1189668.02	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
727	357491.53	1189666.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	357493.79	1189663.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	357495.74	1189662.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	357497.97	1189662.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	357499.91	1189663.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	357504.95	1189666.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	357507.36	1189663.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	357502.04	1189659.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	357474.74	1189639.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	357466.76	1189651.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	357458.70	1189645.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	357466.46	1189634.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	357444.22	1189618.96	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
740	357436.48	1189630.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	357428.41	1189625.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	357432.92	1189618.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	357422.68	1189618.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	357409.45	1189637.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	357407.50	1189638.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	357405.27	1189638.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	357403.42	1189637.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	357399.80	1189635.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	357403.24	1189630.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	357399.57	1189627.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	357400.24	1189626.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	357401.79	1189626.40	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
753	357404.68	1189626.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	357416.67	1189609.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	357418.62	1189608.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	357428.15	1189608.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	357381.65	1189577.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	357380.54	1189575.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	357380.32	1189574.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	357379.65	1189573.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	357315.51	1189658.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	357333.17	1189668.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	357333.96	1189667.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	357343.61	1189676.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	357345.12	1189675.37	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
766	357363.26	1189685.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	357364.03	1189684.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	357372.53	1189689.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	357371.89	1189690.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	357390.77	1189702.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	357391.61	1189700.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	357400.10	1189705.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	357399.38	1189707.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	357413.83	1189715.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	357414.69	1189714.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	357423.16	1189719.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	357422.44	1189720.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	357436.80	1189729.23	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
779	357437.69	1189727.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	357446.18	1189733.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	357445.35	1189734.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	357465.35	1189746.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	357909.30	1189765.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	357910.91	1189758.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	357845.03	1189742.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	357801.66	1189733.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	357800.46	1189735.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	357798.56	1189736.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	357796.35	1189737.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	357794.25	1189736.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	357793.04	1189735.34	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
791	357790.88	1189735.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	357788.70	1189735.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	357786.93	1189734.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	357785.91	1189732.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	357785.77	1189730.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	357748.35	1189722.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	357747.07	1189730.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	357909.30	1189765.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	358045.38	1189781.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	358051.03	1189781.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	358051.84	1189779.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	358053.48	1189777.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	358055.06	1189777.08	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
803	358053.57	1189761.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	358032.75	1189758.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	358033.61	1189757.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	358034.64	1189754.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	358035.06	1189752.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	358039.34	1189749.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	358052.56	1189751.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	358048.16	1189705.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	358040.29	1189705.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	358040.29	1189704.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	358041.27	1189702.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	358041.24	1189701.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	358040.26	1189699.40	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
816	358040.23	1189696.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	358047.81	1189695.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	358047.81	1189647.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	358039.97	1189647.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	358039.96	1189646.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	358040.93	1189644.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	358041.04	1189643.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	358040.94	1189642.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	358039.92	1189640.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	358039.89	1189637.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	358047.61	1189637.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	358045.31	1189585.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	358040.63	1189585.70	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
829	358040.64	1189584.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	358039.61	1189582.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	358039.56	1189576.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	358044.98	1189575.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	358043.10	1189518.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	358029.68	1189517.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	358027.92	1189516.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	358026.16	1189516.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	358023.23	1189515.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	358019.20	1189513.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	358016.65	1189513.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	358018.41	1189509.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	358020.12	1189507.69	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
842	358022.28	1189507.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	358042.77	1189508.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	358042.52	1189500.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	358038.42	1189502.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	358036.10	1189502.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	357956.99	1189518.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	357892.17	1189526.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	357890.04	1189525.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	357888.40	1189524.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	357838.80	1189424.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	357818.40	1189434.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	357827.30	1189453.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	357815.50	1189456.26	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
855	357813.32	1189455.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	357809.05	1189453.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	357806.05	1189448.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	357811.45	1189446.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	357808.78	1189440.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	357806.44	1189441.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	357806.05	1189440.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	357806.96	1189439.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	357809.34	1189438.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	357808.44	1189430.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	357809.15	1189428.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	357810.70	1189426.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	357812.38	1189426.13	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
868	357812.91	1189427.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	357823.07	1189422.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	357822.44	1189421.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	357832.24	1189416.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	357817.04	1189371.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	357746.62	1189404.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	357760.16	1189434.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	357751.36	1189438.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	357737.57	1189408.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	357698.95	1189426.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	357728.45	1189486.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	357728.51	1189488.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	357727.50	1189490.39	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
881	357725.47	1189493.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	357725.41	1189495.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	357724.39	1189497.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	357722.62	1189498.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	357720.77	1189499.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	357715.80	1189505.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	357704.26	1189524.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	357705.97	1189525.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	357706.89	1189527.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	357706.82	1189530.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	357705.60	1189535.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	357697.00	1189533.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	357696.02	1189537.70	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
894	357646.70	1189584.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	357646.42	1189586.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	357645.21	1189588.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	357643.31	1189589.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	357642.02	1189589.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	357623.31	1189617.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	357621.57	1189619.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	357584.11	1189656.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	357580.80	1189659.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	357586.67	1189667.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	357587.06	1189670.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	357586.46	1189672.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	357584.98	1189673.95	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
907	357582.93	1189674.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	357580.70	1189674.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	357578.75	1189673.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	357573.62	1189667.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	357560.65	1189678.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	357562.83	1189680.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	357579.97	1189684.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	357582.23	1189683.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	357584.43	1189684.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	357586.70	1189685.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	357672.05	1189704.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	357683.12	1189706.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	357685.35	1189706.38	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
920	357687.40	1189707.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	357700.48	1189709.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	357701.25	1189707.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	357702.73	1189705.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	357704.78	1189704.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	357706.78	1189704.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	357735.40	1189709.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	357737.24	1189708.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	357740.69	1189708.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	357740.80	1189707.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	357741.56	1189707.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	357744.29	1189695.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	357746.94	1189695.91	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
933	357749.13	1189685.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	357744.88	1189684.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	357747.17	1189671.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	357740.88	1189670.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	357739.89	1189673.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	357738.34	1189675.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	357736.24	1189675.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	357734.03	1189675.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	357732.13	1189674.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	357731.19	1189673.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	357733.74	1189661.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	357733.49	1189661.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	357734.04	1189660.52	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
946	357736.05	1189659.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	357738.42	1189659.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	357754.98	1189663.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	357756.75	1189664.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	357757.77	1189666.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	357757.81	1189668.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	357750.34	1189710.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	357749.41	1189712.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	357759.63	1189714.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	357776.33	1189638.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	357787.01	1189580.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	357788.72	1189569.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	357790.02	1189567.93	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
959	357791.97	1189566.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	357794.20	1189566.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	357796.25	1189567.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	357797.73	1189569.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	357798.33	1189571.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	357797.53	1189577.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	357797.85	1189577.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	357797.07	1189581.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	357796.42	1189581.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	357795.49	1189585.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	357796.14	1189585.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	357794.70	1189592.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	357795.02	1189592.40	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
972	357787.53	1189633.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	357785.80	1189632.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	357784.47	1189638.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	357783.89	1189638.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	357782.99	1189642.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	357783.58	1189643.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	357782.17	1189649.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	357784.14	1189649.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	357775.29	1189690.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	357773.34	1189689.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	357771.94	1189696.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	357771.30	1189696.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	357770.41	1189700.09	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
985	357771.05	1189700.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	357769.69	1189706.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	357771.62	1189706.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	357769.42	1189716.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	357842.44	1189732.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	357844.53	1189722.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	357845.92	1189716.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	357847.21	1189716.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	357848.26	1189712.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	357847.51	1189711.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	357847.94	1189709.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	357853.36	1189711.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	357855.13	1189712.49	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
998	357856.15	1189714.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	357856.21	1189716.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	357852.20	1189734.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	357933.89	1189753.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	357936.11	1189753.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	357938.38	1189754.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	357951.68	1189757.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	357952.17	1189755.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	357952.47	1189754.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	357956.37	1189754.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	357957.51	1189749.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	357962.97	1189750.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	357964.68	1189752.23	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
1011	357965.60	1189754.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	357965.54	1189756.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	357964.65	1189760.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	358003.00	1189768.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	358045.38	1189781.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	357993.41	1189783.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	357995.07	1189777.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	357957.33	1189769.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	357920.64	1189760.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	357919.08	1189767.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	357993.41	1189783.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	358056.50	1189796.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	358056.18	1189791.68	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
1022	358052.94	1189791.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	358043.56	1189791.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	358004.77	1189779.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	358003.21	1189785.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	358056.50	1189796.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	356252.68	1189828.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	356328.30	1189808.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	356327.92	1189805.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	356328.63	1189803.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	356330.18	1189801.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	356332.28	1189800.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	356334.49	1189801.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	356336.39	1189802.32	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
1034	356337.60	1189804.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	356338.03	1189806.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	356362.10	1189800.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	356367.53	1189798.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	356391.73	1189781.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	356422.25	1189738.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	356407.61	1189734.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	356401.21	1189733.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	356402.12	1189724.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	356409.89	1189724.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	356428.52	1189729.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	356459.59	1189687.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	356441.20	1189684.28	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
1047	356442.44	1189674.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	356466.16	1189678.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	356501.92	1189629.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	356499.35	1189628.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	356494.98	1189634.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	356492.97	1189635.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	356490.73	1189635.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	356478.52	1189632.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	356476.75	1189631.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	356476.18	1189630.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	356480.08	1189630.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	356481.05	1189623.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	356489.74	1189624.99	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
1060	356494.59	1189618.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	356496.60	1189617.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	356498.82	1189617.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	356508.18	1189621.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	356532.77	1189590.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	356347.49	1189566.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	356338.41	1189565.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	356335.30	1189586.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	356373.70	1189590.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	356377.57	1189589.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	356379.37	1189588.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	356380.94	1189584.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	356381.57	1189582.61	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
1073	356391.47	1189583.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	356390.32	1189588.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	356388.77	1189592.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	356386.87	1189595.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	356383.72	1189597.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	356380.14	1189599.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	356373.07	1189600.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	356347.34	1189598.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	356320.14	1189595.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	356318.24	1189594.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	356317.40	1189593.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	356315.24	1189593.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	356297.84	1189591.74	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
1086	356295.18	1189590.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	356293.88	1189588.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	356293.35	1189585.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	356294.93	1189571.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	356304.65	1189572.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	356303.72	1189582.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	356316.95	1189584.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	356319.08	1189585.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	356321.18	1189584.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	356325.44	1189585.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	356328.48	1189564.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	356253.71	1189555.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	356252.37	1189577.06	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
1099	356247.92	1189630.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	356244.58	1189703.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	356333.91	1189710.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	356340.98	1189711.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	356342.93	1189712.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	356344.23	1189714.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	356344.62	1189716.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	356344.02	1189718.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	356342.54	1189720.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	356340.49	1189721.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	356332.99	1189720.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	356242.67	1189713.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	356241.65	1189721.75	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
1112	356231.87	1189721.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	356232.65	1189713.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	356194.69	1189712.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	356184.13	1189723.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	356184.78	1189723.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	356177.30	1189730.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	356176.82	1189729.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	356172.06	1189734.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	356191.75	1189757.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	356240.53	1189809.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	356327.74	1189784.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	356329.94	1189785.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	356331.78	1189786.43	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
1125	356332.89	1189788.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	356333.06	1189790.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	356332.25	1189792.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	356330.61	1189794.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	356246.21	1189818.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	356251.74	1189827.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	356252.68	1189828.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	357071.70	1189795.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	357072.56	1189795.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	357092.81	1189750.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	357059.08	1189735.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	357057.18	1189736.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	357054.97	1189736.84	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
1137	357052.87	1189736.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	357051.32	1189734.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	357049.60	1189731.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	357048.88	1189733.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	357046.73	1189733.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	357047.07	1189731.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	357039.90	1189730.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	357039.91	1189729.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	357026.08	1189725.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	356968.21	1189714.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	356956.84	1189777.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	356961.10	1189777.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	356963.28	1189777.22	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
1150	356965.44	1189777.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	356966.83	1189778.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	356978.84	1189781.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	356979.50	1189777.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	356989.15	1189779.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	356988.67	1189783.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	357042.32	1189792.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	357042.99	1189788.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	357052.67	1189790.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	357052.23	1189793.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1160	357066.42	1189795.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	357071.70	1189795.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	357395.02	1189813.74	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
1162	357447.08	1189764.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	357458.01	1189754.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	357435.74	1189740.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	357369.51	1189701.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	357363.63	1189710.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	357361.73	1189711.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	357359.52	1189711.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	357358.28	1189711.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	357360.61	1189707.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	357355.77	1189704.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	357360.91	1189695.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	357308.75	1189665.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	357302.76	1189672.88	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
1175	357302.26	1189675.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	357300.88	1189676.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	357298.87	1189677.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	357297.33	1189677.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	357290.61	1189683.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	357259.61	1189698.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	357260.81	1189702.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	357259.57	1189702.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	357255.83	1189703.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	357254.89	1189703.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	357253.73	1189703.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	357253.06	1189704.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	357244.97	1189707.24	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
1188	357244.02	1189707.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	357242.78	1189707.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	357242.10	1189708.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	357238.34	1189709.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	357236.47	1189709.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	357221.04	1189715.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	357224.56	1189728.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	357316.92	1189772.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	357338.65	1189784.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	357357.45	1189793.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	357358.53	1189792.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	357359.67	1189792.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	357360.02	1189793.85	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
1201	357362.19	1189795.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	357363.31	1189794.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	357367.16	1189796.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	357366.35	1189798.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	357395.02	1189813.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	357632.65	1189923.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	357648.74	1189816.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	357648.25	1189815.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	357649.58	1189806.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	357650.23	1189806.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	357662.69	1189721.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	357545.59	1189692.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	357491.49	1189744.14	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
1213	357496.88	1189750.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	357499.41	1189748.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	357505.73	1189754.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	357498.58	1189761.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	357501.87	1189766.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	357504.63	1189770.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	357542.78	1189778.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	357543.89	1189777.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	357552.79	1189781.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	357548.26	1189788.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	357546.31	1189789.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	357544.08	1189789.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	357499.60	1189779.94	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
1226	357497.83	1189778.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	357493.17	1189771.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	357487.99	1189762.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	357487.82	1189760.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	357488.63	1189758.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	357489.63	1189756.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	357484.10	1189750.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	357478.00	1189756.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	357480.91	1189759.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	357481.43	1189762.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	357479.07	1189759.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	357472.98	1189765.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	357470.70	1189763.26	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
1239	357452.31	1189781.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	357454.32	1189783.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	357447.24	1189790.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	357445.09	1189788.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	357442.00	1189790.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	357444.04	1189793.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	357436.96	1189799.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	357434.72	1189797.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	357433.80	1189798.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	357436.00	1189800.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	357428.87	1189807.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	357426.73	1189805.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	357406.15	1189827.70	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
1252	357413.59	1189830.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	357440.34	1189843.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	357442.22	1189839.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	357449.95	1189843.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	357450.15	1189845.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	357449.38	1189847.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	357452.03	1189848.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	357453.88	1189845.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	357462.68	1189849.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	357461.03	1189853.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	357465.32	1189855.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	357467.05	1189852.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	357474.62	1189855.82	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
1265	357474.72	1189857.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	357474.34	1189859.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	357478.48	1189861.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	357480.21	1189858.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	357489.02	1189862.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	357487.45	1189865.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	357509.62	1189877.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	357511.49	1189874.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	357519.11	1189877.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	357518.77	1189881.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	357527.63	1189885.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	357529.14	1189882.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	357537.99	1189887.13	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
1278	357536.66	1189889.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	357572.46	1189907.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	357586.41	1189913.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	357599.71	1189917.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	357632.65	1189923.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	358090.13	1189998.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	358090.06	1189920.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	358077.06	1189918.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	358079.16	1189997.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	358090.13	1189998.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	356905.35	1189960.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	356922.06	1189937.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	356915.89	1189931.74	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
1289	356913.34	1189934.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1290	356911.29	1189935.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	356908.96	1189935.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	356912.02	1189932.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	356906.79	1189927.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	356908.73	1189924.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	356900.47	1189916.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	356888.21	1189905.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	356880.37	1189896.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	356826.52	1189921.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	356839.23	1189948.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	356866.66	1189938.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	356868.87	1189938.26	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
1302	356876.86	1189942.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	356905.35	1189960.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	357976.34	1190037.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	358022.33	1190033.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	358052.69	1190034.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	358069.69	1190033.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	358069.58	1190025.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	358016.52	1190013.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	357855.15	1189984.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	357808.35	1189975.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	357759.99	1189965.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	357759.65	1189967.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	357749.94	1189965.43	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
1314	357750.19	1189963.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	357709.23	1189955.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316	357708.76	1189957.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	357699.11	1189955.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	357699.42	1189953.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	357673.29	1189948.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	357672.87	1189950.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	357663.18	1189948.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	357663.46	1189946.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	357634.10	1189941.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	357632.62	1189942.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	357633.70	1189983.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	357664.12	1189986.53	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
1327	357703.64	1189991.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	357731.88	1189996.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329	357791.70	1190010.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	357808.47	1190016.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	357819.74	1190019.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	357833.97	1190021.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	357934.79	1190026.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	357957.05	1190037.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303	357976.34	1190037.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	358069.32	1190004.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	358069.03	1189992.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	358063.68	1189992.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338	358061.67	1189991.56	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
1339	358060.28	1189989.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	358059.79	1189987.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	358060.28	1189985.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342	358061.67	1189983.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	358063.68	1189982.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	358068.77	1189982.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345	358068.07	1189956.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	358062.27	1189956.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	358060.32	1189955.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	358059.02	1189953.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	358058.63	1189951.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	358059.23	1189949.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351	358060.71	1189947.36	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
1352	358062.76	1189946.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	358067.81	1189946.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	358067.10	1189919.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355	358060.90	1189919.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	358058.95	1189918.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	358057.65	1189916.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	358057.26	1189914.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	358057.86	1189912.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	358059.34	1189910.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	358061.39	1189909.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	358062.49	1189909.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	358060.19	1189866.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364	358051.98	1189865.29	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
1365	358053.06	1189864.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	358051.63	1189862.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	358051.60	1189861.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368	358050.39	1189862.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	358050.19	1189855.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	358059.91	1189856.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	358059.83	1189848.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	358057.15	1189806.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	358055.34	1189806.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	358000.45	1189794.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	357996.49	1189808.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	357986.92	1189806.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377	357990.66	1189792.79	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
1378	357916.68	1189776.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	357913.66	1189788.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	357904.11	1189786.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1381	357906.90	1189774.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	357676.37	1189725.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	357663.72	1189807.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	357660.19	1189832.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	357678.18	1189836.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	357679.95	1189837.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	357680.97	1189839.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	357680.85	1189842.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	357677.76	1189842.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1390	357677.68	1189842.48	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
1391	357675.13	1189842.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	357674.43	1189847.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	357672.55	1189846.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1394	357671.76	1189845.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	357658.83	1189842.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	357652.97	1189885.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	357673.61	1189888.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	357675.66	1189885.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	357682.20	1189886.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	357682.82	1189881.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	357684.72	1189882.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	357686.02	1189884.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403	357686.41	1189886.84	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
1404	357685.81	1189888.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	357678.61	1189897.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	357676.56	1189898.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1407	357651.61	1189895.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	357646.87	1189926.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	357671.77	1189929.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	357817.52	1189956.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	357817.65	1189955.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	357819.06	1189955.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	357820.32	1189949.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	357822.41	1189948.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	357826.17	1189949.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416	357827.94	1189950.91	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
1417	357828.96	1189952.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	357829.02	1189955.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	357828.32	1189958.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1420	357832.95	1189958.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	357836.50	1189960.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	357861.14	1189964.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	357863.04	1189963.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	357865.25	1189963.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	357867.35	1189964.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	357869.22	1189966.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	357879.88	1189968.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	357880.37	1189966.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429	357885.98	1189967.25	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
1430	357886.53	1189964.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	357888.88	1189964.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	357890.19	1189967.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1433	357889.71	1189970.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	357907.82	1189973.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	357908.45	1189970.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	357913.70	1189971.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	357913.36	1189973.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	357917.66	1189974.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	357917.66	1189975.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	357928.03	1189977.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	357930.55	1189960.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442	357928.62	1189954.91	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
1443	357931.38	1189916.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	357900.42	1189910.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	357898.65	1189909.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1446	357897.63	1189907.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	357897.57	1189905.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	357903.80	1189878.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449	357908.98	1189869.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	357912.60	1189862.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	357918.29	1189857.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	357924.47	1189854.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	357929.90	1189855.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	357928.73	1189860.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455	357929.26	1189860.80	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
1456	357928.45	1189864.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	357926.31	1189864.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	357923.94	1189865.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1459	357920.87	1189868.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	357917.46	1189875.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	357913.00	1189882.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	357912.57	1189883.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	357909.90	1189895.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	357910.03	1189895.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	357908.49	1189902.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	357932.37	1189906.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	357933.36	1189902.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1468	357937.37	1189903.38	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
1469	357937.79	1189901.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	357943.35	1189902.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	357941.91	1189910.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1472	357938.64	1189953.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	357940.65	1189958.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	357938.45	1189975.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	357940.00	1189973.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	357942.10	1189973.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	357942.99	1189973.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	357942.10	1189977.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	357947.63	1189978.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	357947.29	1189980.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	358011.24	1189993.61	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
1335	358069.32	1190004.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	356720.35	1190048.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	356712.64	1190002.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	356711.65	1190016.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1485	356714.82	1190043.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	356715.81	1190047.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	356720.35	1190048.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	358079.68	1190032.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	358090.16	1190031.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	358090.14	1190008.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	358079.36	1190007.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	358079.68	1190032.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	358058.71	1190061.67	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
1492	358066.78	1190061.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	358070.06	1190061.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	358069.82	1190043.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	358058.02	1190044.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	358058.71	1190061.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	357092.06	1190069.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	357121.26	1190032.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1498	357146.64	1190002.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	357121.44	1189980.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	357117.97	1189983.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501	357111.76	1189978.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	357110.00	1189980.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	357109.78	1189978.31	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
1504	357118.08	1189968.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	357120.13	1189967.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	357122.36	1189968.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	357124.31	1189969.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	357153.35	1189995.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	357194.84	1189952.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	357184.10	1189916.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1511	357181.68	1189873.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	357154.33	1189772.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	357143.72	1189775.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	357141.54	1189774.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	357101.85	1189754.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	357080.62	1189801.32	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
1517	357076.86	1189804.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	357072.39	1189805.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	357065.40	1189805.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	357045.46	1189803.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	356990.91	1189793.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	356989.23	1189803.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	356984.43	1189803.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1524	356983.27	1189803.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	356983.07	1189804.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	356979.73	1189804.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	356979.43	1189803.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	356980.70	1189794.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	356953.75	1189789.97	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
1530	356946.31	1189815.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	356945.19	1189817.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	356892.76	1189866.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533	356882.12	1189882.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	356880.65	1189883.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	356867.53	1189890.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	356879.50	1189886.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1537	356882.68	1189886.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	356887.12	1189888.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	356888.84	1189890.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	356890.73	1189880.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	356891.50	1189879.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	356898.88	1189885.88	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
1543	356899.58	1189886.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	356897.36	1189899.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	356904.13	1189906.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1546	356917.15	1189895.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	356919.31	1189894.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	356921.49	1189894.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	356923.16	1189896.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1550	356929.12	1189902.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	356925.55	1189906.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	356929.08	1189909.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	356927.31	1189910.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	356925.10	1189910.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	356923.00	1189910.20	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
1556	356919.13	1189906.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	356911.35	1189913.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	356928.40	1189929.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	356930.90	1189927.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	356933.26	1189925.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	356936.30	1189925.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	356938.43	1189926.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1563	356940.82	1189928.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	357015.54	1189998.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	357018.01	1189995.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1566	357019.19	1189996.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	357020.76	1189994.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	357021.67	1189995.72	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
1569	357024.91	1189992.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1570	357024.01	1189991.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	357024.86	1189990.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	357023.91	1189989.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	357027.92	1189985.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	357019.15	1189976.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	357018.34	1189974.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1576	357018.51	1189972.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	357019.63	1189970.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	357033.07	1189955.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1579	357040.16	1189961.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	357030.24	1189973.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	357039.10	1189981.93	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
1582	357039.49	1189982.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	357045.75	1189975.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	357044.57	1189971.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	357045.09	1189968.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	357050.09	1189959.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	357047.76	1189956.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	357040.54	1189948.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1589	357039.83	1189946.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	357040.11	1189943.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	357043.94	1189936.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	357060.82	1189905.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	357058.40	1189904.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	357059.94	1189901.33	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
1595	357060.25	1189901.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	357063.44	1189895.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	357065.51	1189896.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	357067.15	1189893.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	357066.63	1189890.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	357053.56	1189882.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	357015.40	1189873.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1602	357017.16	1189864.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	357023.85	1189865.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	357057.51	1189872.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	357074.71	1189883.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	357075.92	1189885.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	357077.30	1189894.79	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
1608	357076.74	1189896.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	357071.84	1189906.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	357050.76	1189944.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	357055.76	1189950.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	357059.08	1189955.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	357060.47	1189959.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	357060.19	1189961.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1615	357058.34	1189965.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	357054.91	1189971.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	357056.31	1189976.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	357055.77	1189978.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	357054.77	1189980.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	357028.42	1190010.13	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
1621	357029.93	1190011.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	357032.75	1190008.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	357034.80	1190007.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1624	357038.10	1190008.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1625	357034.90	1190011.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	357038.19	1190014.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1627	357037.58	1190015.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1628	357038.71	1190016.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1629	357037.29	1190018.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	357057.05	1190036.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	357058.57	1190035.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1632	357065.72	1190042.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	357064.35	1190043.69	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
1634	357074.85	1190053.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	357076.78	1190051.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	357081.04	1190055.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	357080.28	1190055.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	357083.56	1190058.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	357082.16	1190060.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	357092.06	1190069.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1640	356819.54	1190076.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1641	356828.72	1190065.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	356875.06	1190000.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	356899.35	1189968.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	356871.58	1189950.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1645	356867.00	1189948.45	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
1646	356849.69	1189955.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1647	356867.32	1189970.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	356861.77	1189978.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	356861.06	1189978.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1650	356839.10	1189959.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1651	356836.80	1189959.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1652	356834.62	1189959.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1653	356832.85	1189957.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1654	356825.09	1189941.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	356821.44	1189943.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	356819.79	1189942.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1657	356821.91	1189941.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1658	356818.56	1189933.89	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
1659	356820.81	1189932.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1660	356817.39	1189925.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	356799.48	1189933.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	356791.18	1189933.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1663	356776.83	1189927.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1664	356742.09	1189915.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1665	356738.34	1189915.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1666	356734.34	1189915.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1667	356730.93	1189916.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	356729.68	1189918.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	356728.68	1189921.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	356725.33	1189941.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1671	356719.83	1189982.75	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
1672	356722.58	1190001.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1673	356730.48	1190048.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	356731.82	1190051.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	356794.80	1190066.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1676	356795.78	1190064.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	356798.31	1190065.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1678	356798.45	1190064.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1679	356805.60	1190066.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1680	356804.51	1190069.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	356813.52	1190071.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1640	356819.54	1190076.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	358063.75	1190168.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	358071.84	1190168.45	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
1684	358071.67	1190092.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1685	358070.40	1190071.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	358065.72	1190071.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	358059.16	1190071.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	358063.75	1190168.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	357023.73	1190173.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1689	357045.06	1190147.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1690	357028.19	1190132.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1691	357027.03	1190131.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1692	357026.61	1190130.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1693	357029.05	1190127.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	357024.49	1190124.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	357007.03	1190110.11	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
1696	357007.37	1190109.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1697	357007.27	1190108.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1698	357006.77	1190107.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	357005.99	1190107.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	357004.54	1190107.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	356992.12	1190097.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1702	356990.15	1190098.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1703	356987.95	1190098.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1704	356986.24	1190098.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1705	356989.32	1190094.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1706	356986.41	1190092.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	356987.42	1190091.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	356985.57	1190089.40	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
1709	356988.58	1190085.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1710	356990.63	1190085.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	356992.86	1190085.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	356994.93	1190086.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	357013.93	1190102.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	357040.30	1190124.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1715	357042.50	1190124.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1716	357044.04	1190125.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1717	357055.41	1190135.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1718	357066.55	1190122.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1719	357046.06	1190106.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	357049.57	1190102.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	357045.86	1190099.30	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
1722	357048.74	1190098.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1723	357050.92	1190098.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1724	357072.98	1190115.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	357085.57	1190099.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	357086.59	1190097.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	357089.04	1190095.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1728	357090.04	1190094.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1729	357068.73	1190075.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1730	357060.16	1190066.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1731	357056.24	1190071.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1732	357054.19	1190072.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	357050.63	1190071.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	357053.93	1190067.68	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
1735	357051.90	1190065.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1736	357053.82	1190063.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1737	357050.25	1190060.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	357051.64	1190058.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	357047.21	1190054.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	357029.92	1190071.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1741	357028.36	1190072.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1742	357021.03	1190074.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1743	357018.17	1190071.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1744	357019.07	1190070.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1745	357014.64	1190066.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	357015.98	1190065.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1747	357024.55	1190063.11	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
1748	357039.91	1190047.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1749	357034.13	1190041.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1750	357032.95	1190042.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1751	357031.62	1190041.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1752	357032.60	1190040.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1753	357028.37	1190036.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1754	357027.44	1190037.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1755	357026.01	1190036.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1756	357026.79	1190035.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1757	356980.01	1189991.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1758	356976.59	1189994.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1759	356974.49	1189995.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1760	356972.28	1189995.46	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
1761	356970.38	1189994.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1762	356969.17	1189992.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1763	356968.89	1189990.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1764	356969.60	1189988.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1765	356972.67	1189984.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1766	356941.80	1189956.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1767	356938.44	1189958.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1768	356936.92	1189957.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1769	356938.09	1189955.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1770	356935.23	1189953.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1771	356933.92	1189955.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1772	356930.90	1189952.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1773	356932.30	1189950.73	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
1774	356934.39	1189949.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1775	356930.93	1189945.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1776	356894.09	1189995.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1777	356900.66	1190000.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1778	356896.96	1190005.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1779	356900.71	1190007.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1780	356898.18	1190008.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1781	356895.98	1190008.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1782	356888.03	1190003.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1783	356887.97	1190003.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1784	356889.28	1190005.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1785	356909.96	1190020.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1786	356911.07	1190022.07	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
1787	356911.24	1190024.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1788	356910.37	1190026.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1789	356906.51	1190032.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1790	356906.96	1190036.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1791	356910.18	1190042.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1792	356909.88	1190045.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1793	356905.97	1190042.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1794	356902.43	1190047.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1795	356901.50	1190046.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1796	356897.25	1190038.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1797	356896.36	1190030.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1798	356897.07	1190028.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1799	356899.46	1190024.84	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
1800	356881.83	1190012.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1801	356877.39	1190018.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1802	356883.56	1190023.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1803	356877.83	1190031.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1804	356871.73	1190027.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1805	356851.44	1190055.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1806	356829.26	1190085.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1807	356836.98	1190090.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1808	356845.35	1190078.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1809	356849.15	1190081.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1810	356848.13	1190083.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1811	356852.28	1190086.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1812	356845.12	1190096.40	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
1813	356894.18	1190131.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1814	356895.54	1190129.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1815	356894.24	1190127.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1816	356893.85	1190125.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1817	356894.93	1190124.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1818	356898.11	1190126.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1819	356901.89	1190121.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1820	356901.29	1190121.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1821	356925.16	1190086.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1822	356924.66	1190083.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1823	356928.08	1190085.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1824	356932.47	1190079.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1825	356935.72	1190082.66	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
1826	356936.64	1190084.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1827	356936.58	1190086.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1828	356935.73	1190088.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1829	356902.27	1190137.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1830	356946.54	1190170.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1831	356953.29	1190165.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1832	356960.70	1190161.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1833	356968.44	1190159.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1834	356976.49	1190157.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1835	356984.67	1190157.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1836	356992.83	1190157.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1837	357000.78	1190159.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1838	357008.44	1190162.68	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
1839	357015.65	1190166.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1840	357019.33	1190169.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	357023.73	1190173.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	357659.92	1190326.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1842	357682.66	1190314.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1843	357667.37	1190283.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1844	357676.05	1190279.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1845	357691.39	1190309.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1846	357699.87	1190304.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1847	357684.73	1190272.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1848	357684.79	1190270.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1849	357685.52	1190269.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1850	357687.50	1190272.88	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
1851	357693.98	1190269.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1852	357708.77	1190300.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1853	357730.53	1190290.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1854	357745.61	1190282.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1855	357754.75	1190278.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1856	357745.46	1190261.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1857	357747.12	1190262.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1858	357748.71	1190261.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1859	357749.08	1190260.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1860	357748.34	1190258.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1861	357753.12	1190256.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1862	357763.89	1190274.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1863	357770.02	1190271.34	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
1864	357772.29	1190269.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1865	357774.39	1190268.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1866	357776.41	1190268.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1867	357803.39	1190256.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1868	357830.19	1190245.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1869	357826.88	1190198.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1870	357827.46	1190198.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1871	357828.40	1190197.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1872	357829.74	1190197.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1873	357830.70	1190198.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1874	357834.00	1190197.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1875	357834.64	1190196.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1876	357836.49	1190196.47	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
1877	357839.93	1190241.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1878	357877.77	1190227.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1879	357879.99	1190227.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1880	357890.20	1190231.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1881	357949.12	1190217.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1882	358065.35	1190185.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1883	358065.42	1190180.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1884	358066.26	1190178.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1885	358057.87	1190178.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1886	358055.86	1190177.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1887	358054.47	1190176.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1888	358053.98	1190173.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1889	358051.19	1190111.46	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
1890	358022.08	1190111.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1891	358015.30	1190111.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1892	358015.41	1190115.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1893	358014.16	1190115.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1894	358012.68	1190113.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1895	358012.08	1190111.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1896	358012.25	1190104.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1897	358013.27	1190102.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1898	358015.04	1190101.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1899	358017.36	1190100.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1900	358050.71	1190101.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1901	358048.03	1190044.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1902	358022.07	1190043.62	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
1903	357976.30	1190047.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1904	357954.80	1190046.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1905	357932.18	1190036.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1906	357832.61	1190030.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1907	357817.34	1190028.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1908	357805.38	1190025.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1909	357788.75	1190020.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1910	357729.45	1190006.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1911	357701.75	1190001.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1912	357667.92	1189997.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1913	357667.37	1190005.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1914	357668.49	1190026.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1915	357680.62	1190025.58	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
1916	357682.67	1190026.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1917	357684.15	1190028.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1918	357684.75	1190030.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1919	357684.36	1190032.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1920	357683.06	1190034.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1921	357681.11	1190035.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1922	357669.79	1190036.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1923	357670.39	1190044.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1924	357669.58	1190046.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1925	357667.94	1190047.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1926	357665.81	1190048.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1927	357663.61	1190048.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1928	357661.77	1190046.89	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
1929	357660.66	1190044.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1930	357658.32	1190025.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1931	357657.37	1190005.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1932	357657.97	1189995.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1933	357636.73	1189993.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1934	357640.09	1190092.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1935	357642.70	1190146.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1936	357692.44	1190144.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1937	357694.49	1190145.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1938	357695.97	1190146.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1939	357696.57	1190149.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1940	357696.18	1190151.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1941	357694.88	1190153.02	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
1942	357692.93	1190154.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1943	357685.43	1190154.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1944	357655.62	1190156.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1945	357656.42	1190196.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1946	357656.90	1190204.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1947	357656.09	1190206.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1948	357654.45	1190207.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1949	357652.32	1190208.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1950	357650.12	1190208.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1951	357648.28	1190206.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1952	357647.17	1190204.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1953	357646.42	1190196.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1954	357645.63	1190156.82	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
1955	357643.20	1190156.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1956	357646.32	1190217.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1957	357649.16	1190303.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1958	357648.24	1190305.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1959	357645.16	1190309.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1841	357659.92	1190326.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1960	356984.16	1190264.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1961	356990.89	1190264.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1962	356997.83	1190262.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1963	357004.93	1190259.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1964	357011.08	1190256.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1965	357018.51	1190250.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1966	357020.69	1190249.98	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
1967	357023.47	1190250.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1968	357025.70	1190249.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1969	357030.11	1190243.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1970	357028.29	1190241.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1971	357027.80	1190239.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1972	357027.98	1190236.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1973	357030.88	1190228.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1974	357032.11	1190221.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1975	357032.41	1190214.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1976	357031.61	1190207.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1977	357029.81	1190200.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1978	357026.78	1190193.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1979	357023.03	1190187.17	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
1980	357020.58	1190184.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1981	357011.79	1190176.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1982	357005.94	1190172.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1983	356999.70	1190169.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1984	356993.14	1190168.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1985	356986.40	1190167.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1986	356979.61	1190167.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1987	356972.05	1190168.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1988	356965.35	1190170.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1989	356958.51	1190174.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1990	356952.77	1190178.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1991	356949.04	1190181.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1992	356946.88	1190181.92	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
1993	356944.70	1190181.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1994	356892.35	1190142.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1995	356819.99	1190090.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1996	356818.61	1190092.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1997	356815.86	1190100.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1998	356821.46	1190102.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1999	356880.45	1190145.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2000	356931.57	1190182.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2001	356933.73	1190181.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2002	356935.91	1190182.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2003	356937.68	1190183.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2004	356938.70	1190185.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2005	356938.92	1190187.77	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
2006	356940.31	1190189.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2007	356940.81	1190191.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2008	356940.31	1190193.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2009	356937.54	1190200.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2010	356935.69	1190207.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2011	356935.03	1190214.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2012	356935.47	1190222.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2013	356936.93	1190229.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2014	356939.64	1190236.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2015	356943.12	1190242.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2016	356947.83	1190248.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2017	356952.23	1190253.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2018	356956.97	1190256.87	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
2019	356965.62	1190261.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2020	356972.10	1190263.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2021	356979.64	1190264.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1960	356984.16	1190264.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2022	356877.17	1190347.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2023	356880.71	1190344.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2024	356892.65	1190329.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2025	356901.75	1190317.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2026	356916.92	1190299.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2027	356919.14	1190297.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2028	356948.33	1190262.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2029	356941.42	1190256.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2030	356936.08	1190250.22	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
2031	356931.76	1190243.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2032	356928.56	1190236.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2033	356926.28	1190228.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2034	356925.15	1190219.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2035	356925.17	1190211.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2036	356926.34	1190203.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2037	356929.46	1190193.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2038	356918.86	1190185.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2039	356916.91	1190187.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2040	356914.57	1190187.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2041	356909.34	1190194.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2042	356903.71	1190190.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2043	356902.26	1190191.67	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
2044	356901.47	1190192.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2045	356900.97	1190192.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2046	356899.39	1190192.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2047	356898.44	1190194.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2048	356898.61	1190195.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2049	356899.13	1190196.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2050	356898.36	1190197.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2051	356899.20	1190197.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2052	356899.15	1190198.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2053	356896.05	1190202.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2054	356899.52	1190205.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2055	356897.63	1190207.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2056	356901.38	1190210.69	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
2057	356900.58	1190211.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2058	356898.40	1190211.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2059	356896.24	1190211.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2060	356890.07	1190206.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2061	356889.05	1190204.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2062	356888.92	1190202.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2063	356889.64	1190191.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2064	356885.80	1190181.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2065	356885.97	1190179.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2066	356886.81	1190177.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2067	356890.87	1190180.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2068	356893.81	1190176.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2069	356894.89	1190177.99	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
2070	356896.21	1190180.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2071	356898.46	1190177.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2072	356900.41	1190176.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2073	356901.99	1190177.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2074	356900.11	1190180.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2075	356903.55	1190182.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2076	356905.30	1190180.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2077	356906.77	1190181.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2078	356909.14	1190178.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2079	356879.91	1190157.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2080	356875.28	1190170.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2081	356867.14	1190164.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2082	356871.44	1190151.78	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
2083	356860.41	1190143.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2084	356856.37	1190149.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2085	356854.42	1190150.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2086	356851.52	1190150.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2087	356854.27	1190146.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2088	356849.09	1190142.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2089	356852.36	1190137.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2090	356822.79	1190115.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2091	356819.54	1190146.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2092	356831.20	1190148.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2093	356833.04	1190149.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2094	356834.15	1190151.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2095	356834.32	1190153.58	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
2096	356833.47	1190154.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2097	356830.80	1190154.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2098	356830.97	1190152.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2099	356827.24	1190152.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2100	356826.76	1190152.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2101	356826.67	1190154.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2102	356822.31	1190153.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2103	356821.88	1190156.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2104	356818.42	1190156.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2105	356817.33	1190165.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2106	356820.77	1190165.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2107	356819.55	1190175.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2108	356816.15	1190175.45	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
2109	356814.15	1190195.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2110	356817.74	1190195.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2111	356816.84	1190199.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2112	356816.09	1190205.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2113	356813.06	1190205.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2114	356809.74	1190229.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2115	356814.30	1190230.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2116	356816.14	1190231.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2117	356817.09	1190233.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2118	356812.97	1190232.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2119	356812.12	1190239.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2120	356808.51	1190239.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2121	356802.85	1190289.15	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
2122	356801.58	1190297.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2123	356820.21	1190309.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2022	356877.17	1190347.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2147	357144.20	1190339.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2148	357150.78	1190332.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2149	357079.19	1190279.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2150	357038.06	1190249.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2151	357032.00	1190258.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2152	357071.44	1190286.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2153	357073.57	1190286.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2154	357075.21	1190288.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2155	357075.72	1190289.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2156	357085.15	1190295.84	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
2147	357144.20	1190339.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2157	356783.56	1190285.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2158	356787.21	1190252.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2159	356784.57	1190252.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2160	356785.49	1190244.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2161	356781.46	1190244.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2162	356782.67	1190243.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2163	356784.80	1190242.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2164	356788.31	1190242.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2165	356789.25	1190234.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2166	356785.84	1190233.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2167	356786.21	1190230.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2168	356787.17	1190230.69	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
2169	356787.65	1190226.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2170	356786.62	1190226.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2171	356786.92	1190224.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2172	356790.35	1190224.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2173	356794.57	1190188.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2174	356789.54	1190187.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2175	356787.83	1190186.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2176	356791.24	1190186.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2177	356792.33	1190177.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2178	356795.84	1190178.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2179	356796.47	1190173.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2180	356791.07	1190172.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2181	356789.23	1190171.42	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
2182	356788.12	1190169.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2183	356787.99	1190167.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2184	356792.84	1190168.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2185	356793.48	1190163.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2186	356797.74	1190163.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2187	356805.56	1190102.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2188	356786.33	1190096.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2189	356784.87	1190102.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2190	356775.36	1190100.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2191	356776.60	1190094.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2192	356765.76	1190091.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2193	356764.29	1190097.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2194	356755.71	1190095.21	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
2195	356754.73	1190094.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2196	356755.98	1190089.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2197	356734.89	1190085.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2198	356733.30	1190094.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2199	356734.03	1190095.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2200	356732.30	1190102.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2201	356731.75	1190102.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2202	356730.08	1190110.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2203	356723.21	1190125.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2204	356718.44	1190133.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2205	356751.13	1190157.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2206	356752.00	1190159.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2207	356750.02	1190162.08	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
2208	356747.69	1190160.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2209	356745.07	1190163.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2210	356743.20	1190162.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2211	356742.45	1190163.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2212	356712.72	1190141.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2213	356711.02	1190143.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2214	356714.01	1190145.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2215	356710.91	1190149.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2216	356710.38	1190149.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2217	356709.11	1190149.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2218	356707.52	1190151.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2219	356707.98	1190153.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2220	356704.75	1190151.86	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
2221	356699.60	1190158.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2222	356700.87	1190160.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2223	356694.54	1190167.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2224	356692.85	1190165.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2225	356655.75	1190201.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2226	356673.50	1190212.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2227	356678.18	1190215.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2228	356683.95	1190219.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2229	356690.97	1190209.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2230	356698.55	1190214.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2231	356692.27	1190224.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2232	356697.93	1190228.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2233	356722.14	1190190.90	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
2234	356723.49	1190190.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2235	356725.85	1190191.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2236	356724.53	1190193.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2237	356728.23	1190196.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2238	356727.26	1190197.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2239	356728.80	1190198.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2240	356718.74	1190215.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2241	356720.64	1190213.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2242	356722.85	1190213.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2243	356724.95	1190214.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2244	356730.70	1190218.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2245	356731.72	1190220.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2246	356731.69	1190223.22	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
2247	356727.80	1190220.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2248	356724.25	1190225.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2249	356722.91	1190225.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2250	356720.99	1190228.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2251	356721.77	1190228.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2252	356714.70	1190239.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2253	356730.05	1190249.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2254	356736.48	1190239.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2255	356744.33	1190244.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2256	356738.39	1190254.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2257	356749.77	1190262.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2258	356756.00	1190252.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2259	356760.90	1190255.50	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
2260	356762.11	1190253.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2261	356763.22	1190254.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2262	356764.44	1190252.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2263	356764.92	1190256.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2264	356758.03	1190268.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2157	356783.56	1190285.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2265	357157.29	1190324.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2266	357173.15	1190303.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2267	357171.39	1190301.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2268	357170.95	1190300.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2269	357173.21	1190301.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2270	357177.93	1190296.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2271	357175.39	1190293.99	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
2272	357176.28	1190293.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2273	357178.38	1190294.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2274	357179.29	1190295.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2275	357186.11	1190287.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2276	357185.44	1190286.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2277	357191.53	1190278.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2278	357192.48	1190279.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2279	357194.41	1190277.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2280	357174.63	1190261.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2281	357172.86	1190263.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2282	357170.68	1190263.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2283	357168.31	1190262.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2284	357171.36	1190258.94	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
2285	357168.81	1190256.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2286	357169.44	1190256.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2287	357165.77	1190253.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2288	357165.09	1190254.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2289	357162.49	1190251.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2290	357160.10	1190255.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2291	357148.34	1190256.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2292	357146.21	1190256.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2293	357143.63	1190254.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2294	357142.61	1190252.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2295	357143.08	1190248.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2296	357146.99	1190251.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2297	357150.71	1190246.44	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
2298	357164.19	1190244.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2299	357166.34	1190245.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2300	357176.77	1190250.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2301	357200.64	1190269.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2302	357221.84	1190242.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2303	357219.63	1190240.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2304	357220.52	1190239.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2305	357222.02	1190238.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2306	357224.07	1190235.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2307	357226.36	1190233.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2308	357227.98	1190234.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2309	357237.85	1190221.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2310	357216.92	1190200.88	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
2311	357207.63	1190210.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2312	357205.53	1190210.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2313	357204.26	1190210.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2314	357206.90	1190207.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2315	357203.19	1190204.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2316	357203.57	1190203.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2317	357202.04	1190201.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2318	357209.61	1190194.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2319	357192.36	1190178.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2320	357189.58	1190181.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2321	357191.10	1190183.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2322	357191.60	1190185.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2323	357191.10	1190187.37	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
2324	357184.94	1190194.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2325	357182.84	1190194.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2326	357180.63	1190194.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2327	357178.64	1190193.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2328	357175.75	1190190.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2329	357176.27	1190189.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2330	357177.12	1190190.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2331	357181.92	1190185.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2332	357178.83	1190182.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2333	357179.41	1190181.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2334	357177.73	1190180.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2335	357178.91	1190177.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2336	357181.29	1190175.44	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
2337	357184.95	1190171.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2338	357163.82	1190152.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2339	357142.68	1190131.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2340	357133.50	1190141.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2341	357131.40	1190141.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2342	357128.63	1190141.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2343	357132.10	1190137.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2344	357127.50	1190133.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2345	357135.49	1190124.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2346	357117.44	1190107.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2347	357101.58	1190092.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2348	357101.96	1190094.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2349	357101.36	1190096.70	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
2350	357098.06	1190100.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2351	357105.46	1190108.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2352	357106.17	1190110.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2353	357105.51	1190113.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2354	357104.49	1190112.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2355	357104.96	1190112.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2356	357102.35	1190109.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2357	357100.90	1190111.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2358	357096.50	1190107.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2359	357095.13	1190109.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2360	357093.75	1190109.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2361	357093.11	1190109.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2362	357091.60	1190108.47	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
2363	357075.62	1190127.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2364	357078.87	1190130.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2365	357077.56	1190132.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2366	357078.72	1190133.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2367	357078.42	1190133.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2368	357079.14	1190134.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2369	357076.99	1190136.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2370	357080.36	1190139.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2371	357079.33	1190140.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2372	357077.19	1190140.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2373	357075.06	1190140.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2374	357069.05	1190135.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2375	357059.70	1190145.39	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
2376	357055.69	1190150.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2377	357054.98	1190152.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2378	357053.43	1190154.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2379	357052.21	1190154.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2380	357030.66	1190180.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2381	357035.02	1190187.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2382	357038.44	1190194.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2383	357040.90	1190202.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2384	357042.19	1190210.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2385	357042.35	1190218.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2386	357041.36	1190227.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2387	357038.39	1190237.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2388	357081.18	1190268.31	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
2389	357084.55	1190263.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2390	357085.27	1190264.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2391	357086.62	1190265.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2392	357088.41	1190264.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2393	357088.82	1190264.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2394	357091.57	1190260.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2395	357093.14	1190261.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2396	357095.98	1190258.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2397	357097.00	1190259.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2398	357097.50	1190261.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2399	357097.00	1190263.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2400	357089.25	1190274.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2265	357157.29	1190324.54	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
2401	356814.86	1190409.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2402	356819.91	1190405.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2403	356820.93	1190403.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2404	356822.95	1190401.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2405	356824.51	1190401.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2406	356870.04	1190354.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2407	356814.33	1190317.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2408	356791.54	1190302.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2409	356786.04	1190343.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2410	356782.02	1190378.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2411	356797.21	1190394.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2401	356814.86	1190409.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2412	356772.98	1190369.90	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
2413	356774.11	1190359.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2414	356769.60	1190357.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2415	356774.15	1190350.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2416	356774.07	1190349.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2417	356775.27	1190349.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2418	356782.18	1190297.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2419	356780.77	1190295.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2420	356767.34	1190286.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2421	356764.58	1190291.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2422	356762.97	1190290.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2423	356763.31	1190289.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2424	356760.57	1190287.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2425	356761.12	1190287.15	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
2426	356758.53	1190285.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2427	356757.96	1190286.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2428	356756.62	1190285.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2429	356759.05	1190281.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2430	356728.82	1190260.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2431	356703.93	1190244.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2432	356700.90	1190248.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2433	356698.89	1190249.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2434	356696.47	1190248.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2435	356698.82	1190244.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2436	356693.81	1190241.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2437	356695.45	1190239.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2438	356672.72	1190223.77	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
2439	356670.68	1190226.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2440	356662.48	1190221.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2441	356664.05	1190218.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2442	356648.64	1190209.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2443	356646.36	1190211.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2444	356632.52	1190230.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2445	356623.68	1190253.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2446	356622.23	1190258.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2447	356622.18	1190262.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2448	356622.65	1190265.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2449	356623.90	1190268.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2450	356631.41	1190283.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2451	356635.11	1190281.98	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
2452	356639.42	1190290.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2453	356635.89	1190292.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2454	356646.77	1190315.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2455	356657.46	1190309.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2456	356659.43	1190310.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2457	356661.33	1190314.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2458	356662.16	1190313.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2459	356663.27	1190316.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2460	356665.55	1190315.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2461	356664.15	1190317.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2462	356651.13	1190324.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2463	356651.89	1190325.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2464	356654.18	1190326.17	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
2465	356683.99	1190309.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2466	356687.38	1190314.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2467	356690.11	1190312.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2468	356691.85	1190315.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2469	356690.13	1190317.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2470	356657.23	1190335.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2471	356665.41	1190349.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2472	356670.07	1190355.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2473	356675.55	1190358.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2474	356677.88	1190358.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2475	356682.00	1190357.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2476	356719.16	1190342.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2477	356723.71	1190342.09	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
2478	356737.21	1190344.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2479	356747.37	1190347.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2480	356754.05	1190351.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2481	356763.97	1190360.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2412	356772.98	1190369.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2482	357361.33	1190588.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2483	357371.08	1190588.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2484	357377.28	1190586.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2485	357379.23	1190585.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2486	357383.52	1190585.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2487	357384.42	1190585.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2488	357388.71	1190583.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2489	357398.08	1190578.55	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
2490	357401.55	1190576.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2491	357416.70	1190562.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2492	357397.14	1190548.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2493	357400.57	1190543.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2494	357396.69	1190540.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2495	357399.66	1190539.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2496	357401.86	1190539.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2497	357424.08	1190555.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2498	357429.02	1190551.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2499	357487.63	1190496.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2500	357520.36	1190466.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2501	357516.83	1190436.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2502	357506.64	1190376.91	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
2503	357507.24	1190374.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2504	357509.71	1190371.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2505	357587.71	1190329.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2506	357617.76	1190313.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2507	357635.63	1190305.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2508	357639.19	1190300.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2509	357636.32	1190217.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2510	357630.09	1190092.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2511	357626.54	1189992.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2512	357624.83	1189991.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2513	357623.91	1189989.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2514	357622.51	1189938.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2515	357590.04	1189932.07	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
2516	357574.33	1189926.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2517	357522.11	1189901.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2518	357464.53	1189873.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2519	357426.71	1189855.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2520	357390.21	1189836.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2521	357314.83	1189798.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2522	357239.41	1189759.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2523	357222.51	1189755.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2524	357220.80	1189754.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2525	357219.88	1189752.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2526	357219.65	1189750.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2527	357218.35	1189749.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2528	357217.96	1189746.82	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
2529	357218.56	1189744.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2530	357220.04	1189743.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2531	357222.09	1189742.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2532	357224.32	1189742.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2533	357232.74	1189745.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2534	357242.86	1189750.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2535	357253.05	1189752.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2536	357217.21	1189735.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2537	357215.82	1189734.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2538	357210.68	1189715.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2539	357146.56	1189736.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2540	357144.35	1189736.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2541	357142.45	1189735.15	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
2542	357141.24	1189733.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2543	357130.14	1189701.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2544	357129.60	1189701.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2545	357140.90	1189749.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2546	357148.12	1189761.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2547	357169.36	1189756.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2548	357171.54	1189756.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2549	357173.31	1189758.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2550	357174.33	1189760.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2551	357174.39	1189762.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2552	357173.47	1189764.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2553	357171.76	1189765.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2554	357163.48	1189767.92	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
2555	357191.64	1189872.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2556	357194.06	1189915.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2557	357205.49	1189953.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2558	357205.10	1189955.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2559	357203.94	1189957.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2560	357157.32	1190005.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2561	357128.75	1190039.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2562	357099.38	1190076.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2563	357120.43	1190096.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2564	357122.99	1190093.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2565	357127.94	1190097.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2566	357130.88	1190094.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2567	357131.58	1190096.77	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
2568	357130.98	1190098.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2569	357127.72	1190103.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2570	357152.83	1190127.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2571	357155.81	1190124.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2572	357158.81	1190126.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2573	357157.45	1190128.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2574	357161.67	1190132.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2575	357160.03	1190134.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2576	357171.00	1190145.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2577	357201.16	1190172.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2578	357202.77	1190170.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2579	357203.11	1190171.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2580	357203.64	1190171.17	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
2581	357210.93	1190178.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2582	357210.74	1190178.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2583	357211.27	1190178.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2584	357209.94	1190180.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2585	357220.19	1190190.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2586	357232.74	1190179.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2587	357239.00	1190166.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2588	357239.66	1190153.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2589	357240.41	1190152.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2590	357233.10	1190145.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2591	357234.11	1190144.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2592	357228.89	1190140.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2593	357233.15	1190134.65	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
2594	357231.15	1190130.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2595	357228.06	1190131.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2596	357223.18	1190127.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2597	357224.29	1190126.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2598	357219.12	1190121.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2599	357223.61	1190117.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2600	357219.00	1190110.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2601	357215.36	1190100.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2602	357215.64	1190098.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2603	357216.85	1190096.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2604	357218.75	1190095.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2605	357221.27	1190094.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2606	357223.40	1190095.46	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
2607	357225.04	1190096.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2608	357225.85	1190099.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2609	357225.87	1190100.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2610	357226.51	1190102.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2611	357229.68	1190101.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2612	357231.16	1190101.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2613	357233.07	1190106.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2614	357235.34	1190105.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2615	357237.22	1190110.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2616	357236.41	1190112.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2617	357233.09	1190113.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2618	357236.59	1190119.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2619	357240.95	1190117.23	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
2620	357241.58	1190118.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2621	357243.11	1190119.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2622	357246.92	1190128.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2623	357245.96	1190130.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2624	357246.61	1190132.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2625	357243.45	1190133.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2626	357245.78	1190138.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2627	357248.43	1190137.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2628	357248.78	1190138.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2629	357250.19	1190138.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2630	357252.13	1190144.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2631	357254.45	1190143.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2632	357256.29	1190148.02	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
2633	357255.49	1190149.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2634	357256.10	1190150.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2635	357249.67	1190153.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2636	357248.72	1190169.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2637	357240.60	1190185.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2638	357227.40	1190197.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2639	357247.87	1190217.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2640	357255.91	1190224.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2641	357282.70	1190249.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2642	357286.36	1190245.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2643	357288.22	1190247.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2644	357289.81	1190245.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2645	357293.04	1190248.64	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
2646	357296.02	1190245.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2647	357296.39	1190247.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2648	357295.79	1190249.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2649	357290.00	1190256.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2650	357312.14	1190277.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2651	357315.61	1190273.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2652	357319.55	1190276.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2653	357322.80	1190273.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2654	357323.68	1190274.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2655	357324.07	1190276.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2656	357323.47	1190278.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2657	357319.46	1190283.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2658	357324.94	1190289.09	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
2659	357328.41	1190285.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2660	357333.28	1190289.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2661	357336.49	1190286.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2662	357336.98	1190288.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2663	357336.38	1190291.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2664	357332.25	1190295.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2665	357337.39	1190300.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2666	357339.41	1190298.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2667	357346.50	1190304.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2668	357344.79	1190307.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2669	357351.64	1190313.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2670	357353.98	1190311.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2671	357360.70	1190317.96	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
2672	357361.13	1190318.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2673	357358.94	1190320.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2674	357366.97	1190328.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2675	357369.75	1190325.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2676	357370.67	1190325.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2677	357371.07	1190324.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2678	357375.14	1190328.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2679	357375.87	1190327.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2680	357378.36	1190330.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2681	357374.25	1190335.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2682	357377.72	1190338.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2683	357382.46	1190333.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2684	357384.56	1190332.83	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
2685	357386.77	1190333.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2686	357389.07	1190334.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2687	357385.10	1190338.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2688	357388.62	1190342.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2689	357387.14	1190343.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2690	357384.92	1190345.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2691	357400.18	1190360.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2692	357403.70	1190356.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2693	357409.28	1190361.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2694	357407.56	1190363.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2695	357409.13	1190365.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2696	357407.49	1190367.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2697	357421.54	1190380.28	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
2698	357422.35	1190382.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2699	357422.18	1190384.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2700	357421.07	1190386.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2701	357416.70	1190390.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2702	357415.78	1190392.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2703	357413.48	1190394.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2704	357411.74	1190395.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2705	357339.33	1190465.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2706	357322.85	1190481.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2707	357316.40	1190489.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2708	357313.61	1190493.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2709	357311.40	1190495.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2710	357308.48	1190501.80	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
2711	357305.95	1190509.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2712	357304.22	1190516.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2713	357302.90	1190525.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2714	357303.12	1190531.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2715	357304.83	1190542.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2716	357311.45	1190559.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2717	357316.48	1190569.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2718	357321.61	1190574.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2719	357340.39	1190584.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2720	357347.77	1190586.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2721	357355.73	1190588.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2482	357361.33	1190588.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2738	357335.58	1190454.81	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
2739	357410.11	1190383.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2740	357393.39	1190367.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2741	357385.11	1190375.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2742	357378.40	1190369.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2743	357386.18	1190360.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2744	357361.09	1190336.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2745	357349.96	1190347.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2746	357347.86	1190348.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2747	357345.84	1190347.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2748	357348.56	1190345.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2749	357343.65	1190340.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2750	357353.81	1190329.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2751	357347.45	1190323.75	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
2752	357334.91	1190337.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2753	357332.90	1190337.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2754	357335.23	1190335.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2755	357328.82	1190329.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2756	357340.14	1190316.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2757	357336.68	1190313.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2758	357324.21	1190326.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2759	357322.11	1190327.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2760	357320.21	1190327.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2761	357321.59	1190325.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2762	357321.30	1190325.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2763	357322.99	1190323.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2764	357318.04	1190318.85	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
2765	357329.36	1190306.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2766	357321.73	1190299.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2767	357311.76	1190309.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2768	357305.26	1190302.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2769	357314.42	1190292.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2770	357311.92	1190290.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2771	357301.96	1190301.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2772	357299.86	1190302.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2773	357297.24	1190301.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2774	357300.59	1190298.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2775	357295.73	1190293.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2776	357304.62	1190283.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2777	357296.93	1190276.57	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
2778	357288.08	1190285.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2779	357285.98	1190286.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2780	357283.18	1190286.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2781	357286.46	1190282.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2782	357281.83	1190278.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2783	357289.63	1190269.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2784	357245.25	1190228.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2785	357230.42	1190247.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2786	357238.85	1190254.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2787	357232.81	1190262.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2788	357224.17	1190255.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2789	357200.63	1190285.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2790	357209.01	1190292.59	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
2791	357205.52	1190297.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2792	357209.32	1190300.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2793	357208.05	1190301.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2794	357205.87	1190301.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2795	357203.71	1190300.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2796	357194.26	1190292.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2797	357183.98	1190305.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2798	357167.79	1190327.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2799	357170.14	1190327.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2800	357171.91	1190328.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2801	357172.93	1190330.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2802	357172.99	1190333.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2803	357172.07	1190335.24	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
2804	357183.70	1190343.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2805	357186.17	1190340.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2806	357193.58	1190345.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2807	357191.83	1190349.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2808	357215.24	1190366.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2809	357236.43	1190382.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2810	357243.04	1190372.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2811	357244.73	1190374.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2812	357244.52	1190375.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2813	357245.00	1190376.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2814	357245.85	1190376.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2815	357246.83	1190376.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2816	357247.81	1190376.20	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
2817	357250.89	1190378.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2818	357244.52	1190387.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2819	357267.71	1190404.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2820	357274.93	1190394.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2821	357276.54	1190395.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2822	357278.91	1190392.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2823	357281.61	1190394.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2824	357284.49	1190390.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2825	357286.22	1190393.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2826	357285.83	1190395.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2827	357275.81	1190409.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2738	357335.58	1190454.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2828	357051.31	1190452.73	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
2829	357078.61	1190420.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2830	357079.05	1190419.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2831	357079.95	1190420.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2832	357084.91	1190413.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2833	357086.08	1190414.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2834	357086.56	1190414.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2835	357084.51	1190412.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2836	357090.44	1190404.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2837	357101.90	1190389.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2838	357104.92	1190392.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2839	357106.05	1190390.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2840	357105.21	1190390.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2841	357108.32	1190386.22	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
2842	357101.44	1190380.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2843	357102.21	1190380.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2844	357104.41	1190380.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2845	357106.54	1190380.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2846	357108.11	1190381.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2847	357120.22	1190366.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2848	357137.53	1190347.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2849	357130.81	1190342.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2850	357127.86	1190346.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2851	357125.78	1190344.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2852	357125.07	1190345.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2853	357122.97	1190344.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2854	357120.06	1190348.08	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
2855	357118.92	1190346.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2856	357118.32	1190344.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2857	357118.71	1190342.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2858	357122.75	1190336.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2859	357084.24	1190307.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2860	357081.49	1190314.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2861	357080.32	1190315.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2862	357079.87	1190314.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2863	357080.77	1190313.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2864	357077.50	1190311.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2865	357077.61	1190309.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2866	357075.55	1190308.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2867	357074.33	1190308.74	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
2868	357073.56	1190308.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2869	357075.89	1190301.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2870	357070.71	1190297.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2871	357038.16	1190342.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2872	357036.14	1190341.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2873	357036.39	1190340.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2874	357032.87	1190338.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2875	357032.58	1190338.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2876	357030.32	1190337.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2877	357062.54	1190292.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2878	357029.60	1190268.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2879	357016.90	1190286.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2880	357012.49	1190283.72	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
2881	357009.53	1190287.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2882	357007.96	1190284.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2883	357008.35	1190282.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2884	357021.71	1190262.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2885	357020.58	1190261.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2886	357014.04	1190266.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2887	357006.82	1190269.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2888	356999.28	1190272.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2889	356991.20	1190274.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2890	356982.78	1190274.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2891	356974.76	1190273.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2892	356966.73	1190272.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2893	356963.14	1190270.90	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
2894	356969.67	1190284.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2895	356969.67	1190286.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2896	356966.09	1190285.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2897	356963.94	1190285.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2898	356962.83	1190290.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2899	356960.99	1190288.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2900	356952.98	1190272.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2901	356938.97	1190289.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2902	356943.89	1190293.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2903	356944.78	1190296.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2904	356941.68	1190294.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2905	356939.16	1190297.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2906	356938.31	1190296.90	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
2907	356935.99	1190299.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2908	356932.52	1190297.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2909	356926.01	1190304.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2910	356923.77	1190306.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2911	356909.31	1190323.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2912	356903.58	1190331.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2913	356911.57	1190336.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2914	356909.79	1190339.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2915	356911.74	1190340.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2916	356910.90	1190341.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2917	356910.97	1190343.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2918	356913.45	1190345.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2919	356912.77	1190346.47	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
2920	356911.29	1190346.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2921	356909.09	1190346.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2922	356897.41	1190339.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2923	356891.69	1190346.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2924	356919.04	1190364.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2925	356923.29	1190356.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2926	356925.96	1190358.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2927	356933.38	1190347.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2928	356935.68	1190348.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2929	356936.79	1190350.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2930	356936.96	1190353.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2931	356936.20	1190355.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2932	356927.34	1190369.79	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
2933	356944.56	1190381.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2934	356971.36	1190399.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2935	356979.99	1190387.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2936	356981.19	1190388.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2937	356980.25	1190389.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2938	356986.98	1190394.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2939	356979.69	1190404.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2940	356999.12	1190417.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2941	357001.02	1190414.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2942	357005.60	1190417.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2943	357008.28	1190413.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2944	357009.27	1190414.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2945	357010.08	1190416.46	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
2946	357010.11	1190417.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2947	357016.81	1190409.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2948	357018.82	1190408.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2949	357041.51	1190402.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2950	357045.87	1190406.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2951	357049.75	1190401.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2952	357051.75	1190403.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2953	357052.38	1190406.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2954	357051.99	1190408.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2955	357050.63	1190410.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2956	357048.30	1190411.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2957	357022.80	1190417.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2958	357020.61	1190420.46	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
2959	357020.33	1190422.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2960	357019.12	1190424.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2961	357016.61	1190425.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2962	357015.04	1190428.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2963	357039.86	1190444.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2828	357051.31	1190452.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2964	358031.15	1190468.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2965	358077.40	1190453.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2966	358077.31	1190449.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2967	358077.80	1190448.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2968	358075.84	1190412.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2969	358065.18	1190413.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2970	358064.81	1190403.33	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
2971	358075.36	1190402.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2972	358073.02	1190344.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2973	358056.74	1190345.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2974	358056.37	1190335.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2975	358072.63	1190334.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2976	358071.25	1190298.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2977	358061.11	1190298.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2978	358060.72	1190288.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2979	358070.83	1190288.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2980	358067.94	1190226.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2981	358057.19	1190227.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2982	358057.16	1190226.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2983	358058.27	1190226.12	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
2984	358057.98	1190220.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2985	358056.85	1190220.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2986	358056.73	1190217.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2987	358067.64	1190216.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2988	358067.35	1190195.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2989	357955.80	1190225.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2990	357962.31	1190270.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2991	358002.20	1190263.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2992	358004.36	1190263.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2993	358006.07	1190265.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2994	358006.99	1190267.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2995	358012.45	1190316.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2996	358013.93	1190333.63	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
2997	358014.53	1190335.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2998	358014.28	1190337.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2999	358023.03	1190404.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3000	358029.91	1190462.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2964	358031.15	1190468.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3001	357888.91	1190514.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3002	357891.83	1190514.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3003	357892.92	1190514.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3004	357894.93	1190513.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3005	357891.09	1190501.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3006	357891.37	1190499.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3007	357892.58	1190497.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3008	357893.93	1190496.68	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
3009	357895.44	1190501.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3010	357921.25	1190492.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3011	357925.17	1190504.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3012	357928.61	1190502.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3013	357925.04	1190491.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3014	357930.31	1190489.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3015	357928.80	1190485.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3016	357930.31	1190485.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3017	357932.41	1190485.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3018	357933.96	1190487.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3019	357938.09	1190499.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3020	357941.95	1190498.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3021	357925.82	1190455.70	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
3022	357922.82	1190455.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3023	357920.85	1190447.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3024	357922.97	1190446.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3025	357921.48	1190439.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3026	357919.17	1190440.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3027	357917.02	1190430.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3028	357919.22	1190429.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3029	357917.67	1190423.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3030	357915.29	1190423.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3031	357913.34	1190414.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3032	357915.48	1190413.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3033	357914.20	1190407.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3034	357910.42	1190408.21	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
3035	357908.10	1190407.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3036	357911.56	1190406.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3037	357909.70	1190398.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3038	357912.02	1190397.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3039	357910.43	1190390.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3040	357906.61	1190391.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3041	357905.15	1190390.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3042	357904.54	1190388.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3043	357905.14	1190387.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3044	357904.62	1190385.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3045	357903.99	1190385.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3046	357903.49	1190382.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3047	357905.15	1190381.80	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
3048	357908.24	1190381.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3049	357906.69	1190374.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3050	357904.20	1190373.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3051	357902.24	1190365.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3052	357904.19	1190364.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3053	357898.04	1190342.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3054	357898.00	1190341.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3055	357896.38	1190341.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3056	357894.36	1190332.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3057	357896.80	1190331.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3058	357895.32	1190324.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3059	357892.99	1190324.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3060	357891.02	1190316.08	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
3061	357893.12	1190315.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3062	357891.67	1190308.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3063	357889.39	1190309.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3064	357889.29	1190308.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3065	357887.30	1190299.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3066	357889.55	1190299.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3067	357884.44	1190274.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3068	357881.43	1190263.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3069	357881.82	1190261.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3070	357883.12	1190259.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3071	357885.07	1190258.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3072	357926.68	1190247.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3073	357928.86	1190248.29	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
3074	357930.63	1190249.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3075	357931.65	1190251.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3076	357931.71	1190253.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3077	357930.79	1190255.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3078	357929.08	1190257.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3079	357892.69	1190266.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3080	357894.24	1190272.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3081	357896.43	1190282.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3082	357897.35	1190284.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3083	357897.29	1190286.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3084	357900.39	1190302.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3085	357907.79	1190335.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3086	357908.02	1190341.72	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
3087	357915.43	1190367.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3088	357933.78	1190448.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3089	357951.45	1190495.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3090	358021.62	1190471.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3091	358019.97	1190463.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3092	358018.47	1190450.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3093	358009.48	1190451.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3094	358008.30	1190441.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3095	358017.30	1190440.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3096	358017.24	1190440.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3097	358008.24	1190441.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3098	358007.08	1190431.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3099	358016.06	1190430.30	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
3100	358013.66	1190410.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3101	358003.35	1190411.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3102	358003.01	1190408.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3103	358004.32	1190408.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3104	358003.38	1190401.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3105	358012.41	1190400.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3106	358012.07	1190397.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3107	358003.07	1190398.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3108	358002.17	1190391.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3109	357997.85	1190392.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3110	357998.79	1190390.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3111	358000.63	1190389.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3112	358010.77	1190387.60	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
3113	358007.85	1190365.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3114	357998.94	1190366.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3115	357997.84	1190356.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3116	358006.55	1190355.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3117	358003.96	1190335.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3118	357994.09	1190336.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3119	357991.99	1190335.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3120	357990.72	1190334.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3121	357995.01	1190333.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3122	357994.10	1190326.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3123	358003.15	1190325.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3124	358002.89	1190321.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3125	357993.68	1190323.06	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
3126	357992.85	1190316.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3127	357988.32	1190317.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3128	357989.59	1190314.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3129	357991.49	1190313.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3130	358001.94	1190312.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3131	358001.21	1190305.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3132	357990.53	1190306.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3133	357988.43	1190305.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3134	357987.03	1190304.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3135	357991.42	1190303.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3136	357990.54	1190296.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3137	358000.11	1190295.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3138	357999.49	1190290.01	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
3139	357989.79	1190290.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3140	357988.57	1190280.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3141	357998.38	1190280.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3142	357997.72	1190274.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3143	357958.00	1190281.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3144	357955.84	1190281.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3145	357954.13	1190279.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3146	357953.21	1190277.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3147	357946.06	1190228.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3148	357889.91	1190242.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3149	357887.67	1190241.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3150	357878.77	1190237.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3151	357864.30	1190243.35	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
3152	357869.76	1190262.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3153	357852.91	1190267.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3154	357847.74	1190249.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3155	357842.89	1190251.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3156	357847.95	1190268.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3157	357839.91	1190270.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3158	357839.42	1190268.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3159	357837.89	1190269.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3160	357833.59	1190255.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3161	357830.66	1190256.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3162	357832.98	1190263.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3163	357832.70	1190266.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3164	357831.49	1190267.98	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
3165	357830.45	1190268.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3166	357828.74	1190264.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3167	357823.36	1190265.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3168	357821.39	1190260.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3169	357811.70	1190264.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3170	357813.75	1190269.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3171	357796.85	1190275.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3172	357795.12	1190271.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3173	357790.73	1190273.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3174	357792.08	1190277.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3175	357782.86	1190280.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3176	357781.51	1190277.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3177	357767.45	1190283.72	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
3178	357790.11	1190326.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3179	357806.85	1190318.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3180	357809.97	1190323.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3181	357813.63	1190321.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3182	357813.74	1190324.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3183	357812.44	1190326.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3184	357794.69	1190335.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3185	357806.45	1190358.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3186	357810.11	1190365.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3187	357827.03	1190355.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3188	357831.57	1190364.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3189	357814.95	1190374.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3190	357823.07	1190389.40	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
3191	357830.98	1190384.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3192	357831.83	1190386.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3193	357833.97	1190385.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3194	357837.68	1190392.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3195	357827.57	1190398.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3196	357835.79	1190413.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3197	357846.11	1190408.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3198	357852.36	1190421.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3199	357856.72	1190418.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3200	357857.15	1190420.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3201	357856.98	1190422.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3202	357855.87	1190424.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3203	357854.36	1190425.30	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
3204	357844.39	1190430.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3205	357851.98	1190444.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3206	357852.75	1190446.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3207	357886.19	1190510.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3001	357888.91	1190514.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3284	357321.26	1190468.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3285	357328.32	1190461.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3286	357265.89	1190415.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3287	357234.46	1190393.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3288	357209.02	1190374.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3289	357158.89	1190338.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3290	357152.32	1190345.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3291	357189.45	1190372.21	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
3292	357231.50	1190403.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3293	357242.37	1190410.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3294	357313.41	1190463.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3295	357315.40	1190462.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3296	357317.62	1190462.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3297	357319.63	1190463.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3298	357321.02	1190464.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3299	357321.52	1190466.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3284	357321.26	1190468.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3300	357836.11	1190533.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3301	357861.00	1190524.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3302	357857.14	1190512.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3303	357857.24	1190511.89	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
3304	357857.82	1190513.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3305	357866.76	1190510.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3306	357870.52	1190521.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3307	357879.69	1190518.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3308	357877.26	1190514.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3309	357853.98	1190470.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3310	357852.10	1190471.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3311	357847.67	1190462.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3312	357849.32	1190461.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3313	357846.10	1190455.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3314	357842.98	1190456.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3315	357840.76	1190456.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3316	357837.98	1190454.85	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
3317	357842.25	1190452.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3318	357839.56	1190447.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3319	357841.68	1190446.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3320	357836.63	1190437.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3321	357833.29	1190438.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3322	357831.07	1190438.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3323	357828.43	1190436.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3324	357832.80	1190434.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3325	357830.00	1190429.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3326	357832.10	1190428.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3327	357817.62	1190401.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3328	357816.50	1190398.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3329	357808.60	1190383.58	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
3330	357805.48	1190385.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3331	357801.98	1190384.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3332	357805.47	1190382.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3333	357801.97	1190375.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3334	357803.87	1190374.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3335	357799.99	1190367.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3336	357796.79	1190369.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3337	357793.24	1190368.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3338	357797.08	1190366.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3339	357793.56	1190359.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3340	357795.29	1190358.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3341	357789.05	1190346.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3342	357786.97	1190347.61	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
3343	357783.64	1190341.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3344	357779.75	1190343.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3345	357780.31	1190340.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3346	357781.79	1190339.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3347	357784.61	1190337.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3348	357779.46	1190328.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3349	357777.17	1190328.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3350	357772.93	1190320.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3351	357774.73	1190319.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3352	357758.35	1190287.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3353	357749.49	1190291.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3354	357739.31	1190296.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3355	357740.78	1190300.13	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
3356	357732.04	1190304.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3357	357730.30	1190301.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3358	357708.65	1190311.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3359	357687.51	1190323.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3360	357689.49	1190326.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3361	357680.68	1190330.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3362	357678.70	1190328.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3363	357665.10	1190335.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3364	357667.61	1190339.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3365	357667.78	1190341.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3366	357667.22	1190343.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3367	357678.73	1190373.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3368	357690.62	1190369.18	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
3369	357692.70	1190374.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3370	357697.16	1190373.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3371	357696.74	1190376.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3372	357695.26	1190377.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3373	357682.10	1190383.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3374	357683.50	1190387.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3375	357695.58	1190382.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3376	357699.02	1190391.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3377	357687.10	1190396.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3378	357694.88	1190416.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3379	357706.25	1190410.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3380	357710.56	1190419.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3381	357698.57	1190425.39	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
3382	357702.65	1190432.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3383	357708.16	1190438.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3384	357718.71	1190447.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3385	357725.53	1190436.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3386	357727.26	1190438.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3387	357727.58	1190437.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3388	357730.54	1190440.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3389	357733.56	1190436.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3390	357734.59	1190439.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3391	357734.31	1190441.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3392	357726.62	1190453.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3393	357733.93	1190458.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3394	357743.00	1190449.48	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
3395	357745.72	1190451.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3396	357744.94	1190452.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3397	357747.57	1190454.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3398	357748.33	1190453.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3399	357750.55	1190455.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3400	357742.12	1190464.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3401	357757.22	1190475.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3402	357764.32	1190465.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3403	357769.69	1190469.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3404	357772.48	1190465.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3405	357773.27	1190467.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3406	357772.88	1190470.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3407	357765.19	1190481.55	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
3408	357781.93	1190494.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3409	357784.08	1190490.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3410	357788.59	1190483.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3411	357794.38	1190488.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3412	357795.27	1190486.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3413	357797.01	1190488.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3414	357792.65	1190495.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3415	357790.02	1190500.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3416	357831.94	1190531.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3417	357834.17	1190532.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3300	357836.11	1190533.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3443	357169.76	1190546.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3444	357171.72	1190543.52	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
3445	357136.41	1190520.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3446	357131.76	1190527.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3447	357133.90	1190525.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3448	357135.76	1190525.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3449	357138.86	1190526.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3450	357142.82	1190528.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3443	357169.76	1190546.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3464	358070.75	1190588.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3465	358073.02	1190580.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3466	358078.66	1190500.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3467	358078.29	1190500.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3468	358068.78	1190500.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3469	358068.71	1190498.30	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
3470	358067.49	1190498.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3471	358067.31	1190493.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3472	358068.53	1190493.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3473	358068.41	1190490.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3474	358079.22	1190490.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3475	358078.75	1190463.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3476	358057.39	1190470.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3477	358055.05	1190470.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3478	358055.08	1190471.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3479	357956.18	1190504.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3480	357984.70	1190533.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3481	358000.56	1190548.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3482	358002.50	1190549.67	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
3483	358005.24	1190546.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3484	358007.29	1190545.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3485	358009.09	1190545.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3486	358012.77	1190548.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3487	358013.16	1190550.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3488	358012.56	1190552.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3489	358010.45	1190555.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3490	358014.78	1190559.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3491	358029.68	1190568.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3464	358070.75	1190588.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3492	357191.73	1190561.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3493	357194.16	1190558.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3494	357179.94	1190549.29	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
3495	357178.06	1190552.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3492	357191.73	1190561.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3496	357795.96	1190816.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3497	357795.17	1190814.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3498	357795.45	1190812.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3499	357796.30	1190810.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3500	357748.88	1190776.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3501	357707.61	1190745.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3502	357693.72	1190735.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3503	357488.90	1190585.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3504	357444.64	1190550.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3505	357440.00	1190554.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3506	357464.32	1190573.33	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
3507	357534.48	1190624.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3508	357550.52	1190636.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3509	357617.47	1190685.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3510	357619.86	1190685.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3511	357621.63	1190687.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3512	357622.65	1190689.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3513	357726.67	1190765.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3514	357728.86	1190765.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3515	357730.76	1190767.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3516	357732.76	1190770.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3496	357795.96	1190816.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3517	357229.62	1190586.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3518	357231.36	1190584.68	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
3519	357232.93	1190584.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3520	357206.81	1190566.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3521	357204.62	1190570.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3522	357217.33	1190578.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3517	357229.62	1190586.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3523	357290.01	1190609.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3524	357313.27	1190580.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3525	357310.86	1190577.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3526	357285.15	1190606.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3523	357290.01	1190609.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3541	357276.53	1190601.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3542	357305.13	1190569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3543	357302.17	1190563.49	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
3544	357296.87	1190549.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3545	357294.02	1190550.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3546	357290.71	1190541.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3547	357294.34	1190539.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3548	357293.14	1190531.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3549	357292.96	1190524.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3550	357293.70	1190519.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3551	357288.45	1190518.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3552	357287.72	1190517.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3553	357287.73	1190516.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3554	357286.95	1190516.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3555	357287.53	1190510.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3556	357284.51	1190510.52	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
3557	357284.77	1190508.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3558	357287.17	1190508.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3559	357295.62	1190509.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3560	357297.58	1190502.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3561	357292.68	1190500.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3562	357293.94	1190497.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3563	357295.17	1190497.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3564	357297.08	1190492.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3565	357301.37	1190493.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3566	357303.35	1190489.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3567	357306.91	1190485.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3568	357308.54	1190483.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3569	357314.28	1190476.08	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
3570	357267.56	1190441.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3571	357255.67	1190458.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3572	357253.72	1190459.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3573	357251.49	1190459.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3574	357249.14	1190458.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3575	357254.30	1190451.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3576	357253.53	1190450.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3577	357252.18	1190449.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3578	357255.57	1190444.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3579	357253.88	1190443.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3580	357259.50	1190435.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3581	357229.54	1190413.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3582	357209.60	1190440.07	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
3583	357206.86	1190441.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3584	357209.05	1190438.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3585	357202.51	1190433.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3586	357221.41	1190408.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3587	357220.22	1190407.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3588	357201.53	1190432.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3589	357193.63	1190426.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3590	357212.15	1190401.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3591	357183.22	1190380.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3592	357145.64	1190353.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3593	357127.60	1190372.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3594	357101.23	1190406.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3595	357116.79	1190419.49	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
3596	357117.71	1190421.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3597	357117.65	1190423.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3598	357116.96	1190425.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3599	357113.12	1190422.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3600	357110.30	1190425.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3601	357109.21	1190424.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3602	357108.73	1190425.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3603	357095.30	1190414.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3604	357088.51	1190424.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3605	357085.16	1190428.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3606	357090.62	1190433.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3607	357097.63	1190446.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3608	357093.51	1190447.37	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
3609	357093.89	1190449.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3610	357088.53	1190450.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3611	357082.53	1190439.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3612	357078.66	1190436.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3613	357059.48	1190458.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3614	357063.90	1190461.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3615	357125.57	1190501.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3616	357127.63	1190498.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3617	357135.79	1190503.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3618	357133.97	1190506.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3619	357137.47	1190509.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3620	357146.05	1190503.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3621	357148.26	1190503.57	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
3622	357150.34	1190504.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3623	357147.38	1190508.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3624	357151.84	1190511.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3625	357152.97	1190510.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3626	357158.19	1190513.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3627	357154.73	1190520.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3628	357179.17	1190536.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3629	357181.19	1190538.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3630	357201.96	1190551.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3631	357204.05	1190548.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3632	357209.31	1190552.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3633	357207.61	1190555.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3634	357222.59	1190565.22	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
3635	357224.43	1190562.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3636	357228.72	1190565.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3637	357231.44	1190561.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3638	357232.76	1190562.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3639	357233.47	1190564.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3640	357233.19	1190566.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3641	357230.97	1190570.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3642	357243.37	1190578.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3643	357245.18	1190576.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3644	357248.67	1190578.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3645	357250.32	1190576.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3646	357252.33	1190577.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3647	357254.86	1190573.44	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
3648	357255.90	1190575.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3649	357255.62	1190578.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3650	357251.72	1190584.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3651	357258.67	1190589.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3652	357260.57	1190586.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3653	357268.74	1190591.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3654	357266.98	1190594.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3541	357276.53	1190601.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3655	356915.94	1190625.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3656	356934.15	1190606.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3657	356929.52	1190604.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3655	356915.94	1190625.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3658	357234.18	1190673.75	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
3659	357276.47	1190623.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3660	357272.78	1190620.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3661	357230.50	1190670.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3658	357234.18	1190673.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3662	357627.98	1190674.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3663	357659.57	1190644.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3664	357669.54	1190635.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3665	357661.81	1190626.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3666	357668.72	1190620.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3667	357676.84	1190628.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3668	357703.65	1190604.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3669	357684.28	1190590.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3670	357673.09	1190582.95	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
3671	357666.32	1190593.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3672	357664.42	1190594.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3673	357662.21	1190594.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3674	357661.29	1190593.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3675	357663.70	1190590.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3676	357658.71	1190586.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3677	357665.01	1190577.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3678	357656.03	1190569.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3679	357638.76	1190557.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3680	357630.90	1190568.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3681	357628.95	1190569.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3682	357626.72	1190569.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3683	357624.67	1190569.03	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
3684	357623.19	1190567.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3685	357622.59	1190565.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3686	357622.98	1190563.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3687	357630.67	1190551.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3688	357618.42	1190542.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3689	357610.89	1190552.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3690	357598.72	1190569.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3691	357597.18	1190572.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3692	357595.43	1190571.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3693	357594.19	1190572.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3694	357592.00	1190570.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3695	357589.04	1190574.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3696	357587.63	1190572.20	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
3697	357587.69	1190569.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3698	357590.39	1190564.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3699	357603.05	1190546.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3700	357610.33	1190536.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3701	357597.87	1190527.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3702	357590.88	1190537.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3703	357582.98	1190531.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3704	357589.63	1190521.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3705	357568.69	1190506.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3706	357566.59	1190506.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3707	357564.77	1190504.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3708	357545.25	1190489.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3709	357526.00	1190475.15	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
3710	357498.03	1190500.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3711	357501.42	1190503.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3712	357502.02	1190506.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3713	357501.63	1190508.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3714	357500.88	1190509.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3715	357497.44	1190505.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3716	357493.56	1190509.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3717	357490.66	1190506.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3718	357452.06	1190543.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3719	357491.11	1190574.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3720	357499.32	1190562.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3721	357506.43	1190568.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3722	357508.11	1190565.95	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
3723	357507.79	1190567.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3724	357499.09	1190580.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3725	357508.62	1190587.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3726	357516.42	1190575.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3727	357521.14	1190579.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3728	357523.88	1190575.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3729	357525.21	1190578.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3730	357524.82	1190580.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3731	357516.70	1190592.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3732	357541.38	1190611.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3733	357551.47	1190596.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3734	357553.37	1190595.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3735	357555.58	1190594.86	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
3736	357557.68	1190595.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3737	357559.23	1190597.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3738	357559.94	1190599.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3739	357559.66	1190601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3740	357549.44	1190617.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3741	357558.17	1190623.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3742	357566.13	1190611.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3743	357572.92	1190616.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3744	357574.94	1190614.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3745	357574.69	1190616.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3746	357566.20	1190629.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3747	357571.80	1190633.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3748	357580.18	1190622.12	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
3749	357587.56	1190627.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3750	357579.85	1190639.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3751	357589.07	1190646.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3752	357599.19	1190632.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3753	357603.37	1190635.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3754	357605.98	1190632.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3755	357607.21	1190633.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3756	357608.21	1190634.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3757	357607.82	1190637.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3758	357597.15	1190652.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3662	357627.98	1190674.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3759	358019.64	1190671.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3760	358020.51	1190671.02	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
3761	358029.69	1190661.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3762	358027.82	1190659.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3763	358033.66	1190651.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3764	358035.31	1190652.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3765	358052.56	1190627.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3766	358051.12	1190626.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3767	358055.70	1190617.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3768	358057.81	1190618.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3769	358061.45	1190611.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3770	358059.50	1190610.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3771	358063.85	1190602.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3772	358065.71	1190602.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3773	358067.50	1190597.75	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
3774	358024.46	1190577.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3775	358008.53	1190567.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3776	358000.49	1190560.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3777	357993.90	1190555.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3778	357977.41	1190540.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3779	357945.87	1190507.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3780	357935.86	1190511.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3781	357937.16	1190515.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3782	357928.11	1190519.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3783	357926.37	1190514.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3784	357902.36	1190522.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3785	357895.84	1190523.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3786	357895.51	1190532.25	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
3787	357898.35	1190534.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3788	357891.39	1190543.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3789	357890.57	1190543.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3790	357889.76	1190544.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3791	357890.39	1190544.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3792	357883.58	1190553.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3793	357878.12	1190549.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3794	357877.20	1190547.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3795	357877.26	1190545.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3796	357878.79	1190542.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3797	357885.47	1190533.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3798	357885.70	1190527.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3799	357843.77	1190541.14	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
3800	357882.16	1190570.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3801	357884.39	1190569.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3802	357887.24	1190571.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3803	357888.72	1190572.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3804	357889.32	1190575.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3805	357901.03	1190583.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3806	357908.74	1190572.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3807	357916.33	1190578.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3808	357909.25	1190589.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3809	357918.81	1190596.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3810	357929.14	1190581.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3811	357937.00	1190587.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3812	357926.81	1190602.01	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
3813	357939.33	1190611.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3814	357950.22	1190597.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3815	357958.07	1190602.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3816	357947.26	1190617.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3817	357958.57	1190626.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3818	357969.45	1190611.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3819	357977.31	1190617.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3820	357966.68	1190632.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3821	357968.19	1190633.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3822	357979.29	1190618.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3823	357987.14	1190624.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3824	357976.41	1190639.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3825	357985.63	1190645.44	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
3826	357992.92	1190635.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3827	358000.79	1190640.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3828	357993.44	1190651.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3829	358009.37	1190663.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3759	358019.64	1190671.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3830	357079.69	1190676.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3831	357080.95	1190669.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3832	357080.00	1190667.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3833	357078.82	1190646.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3834	357079.07	1190632.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3835	357078.67	1190615.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3836	357080.20	1190601.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3837	357082.41	1190590.94	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
3838	357084.35	1190584.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3839	357087.17	1190578.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3840	357086.37	1190578.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3841	357091.02	1190569.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3842	357091.98	1190569.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3843	357096.60	1190562.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3844	357103.73	1190551.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3845	357101.96	1190549.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3846	357101.44	1190548.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3847	357103.55	1190545.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3848	357104.38	1190546.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3849	357106.34	1190545.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3850	357107.43	1190543.93	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
3851	357107.03	1190541.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3852	357106.39	1190541.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3853	357107.62	1190541.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3854	357109.52	1190542.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3855	357128.01	1190514.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3856	357125.42	1190513.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3857	357118.72	1190523.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3858	357110.58	1190518.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3859	357113.14	1190513.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3860	357117.02	1190507.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3861	357057.97	1190469.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3862	357053.33	1190466.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3863	357037.20	1190486.69	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
3864	357055.59	1190499.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3865	357057.03	1190508.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3866	357058.82	1190507.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3867	357059.38	1190510.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3868	357054.90	1190510.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3869	357030.84	1190494.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3870	357019.52	1190508.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3871	357030.17	1190517.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3872	357033.28	1190513.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3873	357036.04	1190513.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3874	357034.06	1190515.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3875	357034.31	1190516.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3876	357039.52	1190521.14	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
3877	357033.65	1190528.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3878	357031.46	1190529.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3879	357030.95	1190528.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3880	357028.86	1190530.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3881	357025.42	1190527.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3882	357022.31	1190531.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3883	357021.36	1190530.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3884	357020.88	1190530.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3885	357009.09	1190520.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3886	356992.38	1190540.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3887	357012.32	1190559.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3888	357012.90	1190562.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3889	357010.76	1190560.05	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
3890	357008.18	1190562.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3891	357006.80	1190562.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3892	357005.29	1190562.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3893	357004.64	1190562.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3894	357004.08	1190564.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3895	357004.46	1190565.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3896	357004.97	1190566.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3897	356985.89	1190548.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3898	356980.18	1190554.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3899	356988.12	1190561.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3900	356988.87	1190563.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3901	356990.34	1190569.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3902	357003.18	1190582.24	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
3903	357003.89	1190584.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3904	357004.74	1190597.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3905	357008.46	1190601.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3906	357009.00	1190602.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3907	357008.34	1190603.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3908	357006.22	1190601.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3909	357000.85	1190607.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3910	356995.61	1190602.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3911	356994.90	1190600.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3912	356994.05	1190587.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3913	356981.58	1190574.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3914	356979.53	1190567.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3915	356973.34	1190562.10	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
3916	356961.74	1190574.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3917	356966.43	1190579.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3918	356967.14	1190581.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3919	356966.86	1190583.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3920	356965.80	1190585.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3921	356946.67	1190607.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3922	356929.12	1190626.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3923	356930.67	1190627.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3924	356931.38	1190630.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3925	356931.10	1190632.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3926	356929.89	1190634.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3927	356927.99	1190635.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3928	356925.78	1190635.49	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
3929	356921.44	1190634.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3930	356920.93	1190634.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3931	356959.42	1190644.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3932	356968.49	1190648.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3933	356980.16	1190651.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3934	357011.52	1190660.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3935	357016.04	1190645.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3936	357016.55	1190645.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3937	357016.26	1190646.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3938	357019.77	1190647.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3939	357020.16	1190646.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3940	357023.74	1190647.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3941	357024.70	1190643.41	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
3942	357025.42	1190644.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3943	357025.81	1190646.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3944	357021.08	1190663.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3945	357044.42	1190668.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3946	357047.95	1190654.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3947	357056.80	1190656.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3948	357056.65	1190657.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3949	357057.28	1190657.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3950	357054.18	1190670.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3830	357079.69	1190676.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3951	358070.95	1190708.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3952	358072.83	1190705.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3953	358046.54	1190687.98	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
3954	358045.43	1190686.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3955	358045.26	1190683.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3956	358046.07	1190681.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3957	358047.15	1190680.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3958	358034.34	1190671.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3959	358029.14	1190677.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3951	358070.95	1190708.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3960	357188.09	1190706.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3961	357216.11	1190672.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3962	357213.09	1190670.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3963	357214.55	1190668.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3964	357215.45	1190669.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3965	357215.78	1190668.78	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
3966	357214.87	1190668.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3967	357217.31	1190665.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3968	357219.74	1190664.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3969	357219.51	1190662.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3970	357222.52	1190664.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3971	357226.80	1190659.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3972	357225.03	1190658.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3973	357230.72	1190651.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3974	357228.53	1190649.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3975	357230.66	1190650.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3976	357233.21	1190652.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3977	357239.08	1190645.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3978	357231.70	1190639.33	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
3979	357230.68	1190637.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3980	357230.62	1190635.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3981	357231.54	1190633.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3982	357233.25	1190631.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3983	357235.41	1190631.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3984	357237.59	1190631.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3985	357245.53	1190637.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3986	357264.60	1190615.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3987	357235.25	1190595.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3988	357233.59	1190597.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3989	357231.49	1190598.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3990	357229.28	1190597.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3991	357213.90	1190588.60	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
3992	357215.05	1190587.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3993	357211.95	1190585.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3994	357211.26	1190586.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3995	357209.92	1190585.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3996	357209.54	1190585.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3997	357205.99	1190583.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3998	357193.52	1190602.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3999	357191.62	1190603.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4000	357189.41	1190604.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4001	357187.37	1190603.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4002	357173.73	1190595.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4003	357176.93	1190589.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4004	357172.75	1190587.23	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
4005	357175.41	1190586.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4006	357177.62	1190586.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4007	357188.39	1190592.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4008	357191.38	1190587.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4009	357189.20	1190587.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4010	357187.43	1190585.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4011	357186.41	1190583.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4012	357186.35	1190581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4013	357187.13	1190579.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4014	357189.42	1190576.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4015	357190.06	1190576.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4016	357192.69	1190572.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4017	357186.88	1190568.59	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
4018	357185.99	1190569.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4019	357172.79	1190561.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4020	357170.65	1190562.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4021	357168.97	1190561.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4022	357167.57	1190560.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4023	357169.84	1190557.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4024	357165.51	1190554.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4025	357164.80	1190555.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4026	357136.53	1190536.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4027	357132.79	1190541.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4028	357120.37	1190560.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4029	357124.00	1190562.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4030	357125.01	1190564.31	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
4031	357124.71	1190564.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4032	357123.45	1190564.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4033	357121.75	1190563.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4034	357119.43	1190567.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4035	357117.66	1190566.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4036	357115.84	1190568.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4037	357114.88	1190568.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4038	357108.46	1190578.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4039	357103.41	1190588.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4040	357101.71	1190593.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4041	357098.86	1190603.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4042	357097.87	1190614.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4043	357097.67	1190627.20	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
4044	357100.81	1190627.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4045	357102.76	1190628.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4046	357103.91	1190630.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4047	357101.83	1190630.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4048	357101.83	1190631.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4049	357099.44	1190631.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4050	357099.46	1190637.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4051	357097.60	1190637.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4052	357097.57	1190655.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4053	357098.84	1190657.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4054	357098.90	1190659.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4055	357095.79	1190662.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4056	357099.02	1190665.68	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
4057	357097.66	1190666.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4058	357097.56	1190673.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4059	357095.94	1190680.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4060	357104.51	1190683.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4061	357136.48	1190691.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4062	357140.30	1190677.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4063	357145.93	1190678.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4064	357147.21	1190674.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4065	357149.64	1190676.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4066	357150.03	1190678.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4067	357146.12	1190694.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3960	357188.09	1190706.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4068	357935.80	1190762.20	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
4069	357940.39	1190758.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4070	357938.12	1190756.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4071	357943.11	1190751.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4072	357939.85	1190748.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4073	357942.20	1190747.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4074	357944.30	1190748.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4075	357947.92	1190751.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4076	357999.70	1190701.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4077	357965.52	1190676.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4078	357945.26	1190701.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4079	357956.31	1190709.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4080	357957.33	1190711.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4081	357957.39	1190713.56	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
4082	357956.46	1190715.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4083	357927.88	1190756.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4068	357935.80	1190762.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4084	357201.09	1190713.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4085	357209.19	1190703.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4086	357227.71	1190681.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4087	357224.09	1190678.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4088	357197.14	1190710.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4084	357201.09	1190713.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4089	357151.19	1190814.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4090	357208.94	1190808.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4091	357225.24	1190804.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4092	357241.06	1190799.04	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
4093	357255.52	1190792.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4094	357268.08	1190784.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4095	357261.48	1190774.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4096	357262.86	1190773.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4097	357263.70	1190774.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4098	357270.16	1190769.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4099	357276.51	1190779.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4100	357286.36	1190772.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4101	357279.03	1190761.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4102	357281.17	1190760.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4103	357281.67	1190760.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4104	357287.33	1190756.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4105	357294.34	1190766.36	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
4106	357298.96	1190763.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4107	357299.77	1190761.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4108	357301.41	1190759.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4109	357303.44	1190758.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4110	357305.90	1190758.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4111	357307.66	1190757.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4112	357303.02	1190747.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4113	357311.63	1190743.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4114	357316.60	1190753.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4115	357326.48	1190749.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4116	357323.26	1190739.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4117	357328.82	1190737.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4118	357327.20	1190732.47	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
4119	357328.46	1190732.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4120	357330.56	1190733.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4121	357332.11	1190734.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4122	357335.98	1190746.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4123	357341.47	1190744.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4124	357339.20	1190733.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4125	357341.81	1190733.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4126	357341.25	1190730.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4127	357343.96	1190729.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4128	357342.91	1190725.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4129	357344.56	1190725.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4130	357346.57	1190726.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4131	357347.96	1190727.91	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
4132	357351.26	1190742.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4133	357359.07	1190741.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4134	357368.28	1190740.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4135	357367.94	1190729.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4136	357370.96	1190729.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4137	357370.94	1190729.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4138	357375.72	1190728.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4139	357375.74	1190729.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4140	357377.72	1190729.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4141	357378.26	1190740.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4142	357388.98	1190739.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4143	357395.64	1190738.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4144	357412.98	1190734.27	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
4145	357442.51	1190722.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4146	357446.45	1190722.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4147	357449.72	1190724.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4148	357459.17	1190729.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4149	357526.72	1190762.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4150	357526.03	1190756.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4151	357523.98	1190755.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4152	357522.50	1190754.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4153	357521.90	1190751.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4154	357522.10	1190742.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4155	357519.71	1190740.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4156	357472.30	1190715.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4157	357448.05	1190702.75	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
4158	357430.92	1190693.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4159	357428.10	1190707.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4160	357423.29	1190707.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4161	357423.21	1190707.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4162	357420.43	1190707.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4163	357420.51	1190706.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4164	357418.37	1190706.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4165	357421.63	1190688.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4166	357404.92	1190680.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4167	357399.15	1190691.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4168	357397.38	1190693.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4169	357394.23	1190692.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4170	357396.24	1190689.04	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
4171	357390.98	1190686.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4172	357396.10	1190675.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4173	357384.81	1190669.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4174	357379.13	1190679.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4175	357370.77	1190675.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4176	357376.01	1190664.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4177	357368.27	1190660.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4178	357363.13	1190672.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4179	357362.70	1190671.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4180	357355.36	1190668.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4181	357353.80	1190671.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4182	357353.62	1190669.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4183	357359.30	1190656.50	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
4184	357292.55	1190622.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4185	357236.81	1190687.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4186	357255.48	1190701.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4187	357274.60	1190678.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4188	357273.33	1190677.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4189	357280.10	1190669.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4190	357306.00	1190690.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4191	357299.84	1190698.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4192	357282.75	1190684.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4193	357259.41	1190712.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4194	357257.40	1190713.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4195	357255.18	1190713.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4196	357253.14	1190712.09	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
4197	357230.47	1190695.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4198	357221.00	1190706.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4199	357223.27	1190709.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4200	357223.59	1190710.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4201	357222.58	1190711.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4202	357221.74	1190710.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4203	357219.00	1190711.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4204	357218.40	1190713.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4205	357218.51	1190713.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4206	357218.42	1190714.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4207	357219.24	1190715.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4208	357217.99	1190716.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4209	357216.28	1190716.06	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
4210	357214.60	1190714.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4211	357206.73	1190724.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4212	357188.71	1190747.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4213	357194.45	1190751.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4214	357188.11	1190759.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4215	357182.34	1190754.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4216	357160.78	1190779.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4217	357158.56	1190783.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4218	357154.59	1190787.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4219	357157.16	1190789.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4220	357155.33	1190791.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4221	357154.39	1190791.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4222	357153.71	1190792.60	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
4223	357153.45	1190793.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4224	357153.71	1190794.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4225	357154.49	1190795.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4226	357155.53	1190795.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4227	357156.85	1190796.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4228	357155.86	1190797.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4229	357153.70	1190797.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4230	357151.52	1190797.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4231	357147.88	1190795.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4232	357133.33	1190812.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4089	357151.19	1190814.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4233	357525.93	1190732.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4234	357525.32	1190727.46	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
4235	357520.94	1190727.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4236	357525.40	1190718.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4237	357523.86	1190717.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4238	357519.11	1190668.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4239	357518.75	1190660.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4240	357519.62	1190660.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4241	357519.23	1190656.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4242	357520.49	1190655.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4243	357520.17	1190652.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4244	357519.05	1190652.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4245	357518.59	1190648.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4246	357513.92	1190649.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4247	357515.07	1190646.75	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
4248	357516.91	1190645.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4249	357520.36	1190644.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4250	357522.41	1190644.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4251	357525.26	1190643.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4252	357537.15	1190639.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4253	357518.95	1190625.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4254	357514.77	1190631.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4255	357513.96	1190631.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4256	357515.04	1190629.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4257	357509.26	1190625.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4258	357507.27	1190628.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4259	357507.40	1190625.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4260	357510.83	1190619.87	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
4261	357507.06	1190617.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4262	357502.41	1190622.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4263	357500.36	1190623.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4264	357499.67	1190623.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4265	357501.03	1190621.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4266	357498.89	1190619.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4267	357499.79	1190618.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4268	357497.28	1190616.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4269	357496.37	1190617.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4270	357494.50	1190616.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4271	357498.92	1190611.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4272	357494.69	1190608.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4273	357490.42	1190613.54	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
4274	357488.41	1190614.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4275	357486.19	1190614.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4276	357485.27	1190614.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4277	357488.21	1190610.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4278	357484.92	1190607.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4279	357485.68	1190606.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4280	357484.24	1190605.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4281	357486.62	1190602.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4282	357476.89	1190595.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4283	357473.64	1190599.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4284	357472.83	1190598.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4285	357469.50	1190596.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4286	357470.28	1190595.33	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
4287	357467.79	1190593.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4288	357467.02	1190594.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4289	357465.64	1190593.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4290	357468.85	1190589.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4291	357462.32	1190584.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4292	357458.38	1190589.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4293	357456.43	1190590.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4294	357454.20	1190590.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4295	357452.76	1190590.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4296	357455.63	1190586.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4297	357451.11	1190583.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4298	357454.34	1190578.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4299	357432.41	1190561.32	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
4300	357427.74	1190565.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4301	357425.46	1190567.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4302	357430.21	1190572.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4303	357424.66	1190579.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4304	357424.29	1190579.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4305	357418.25	1190574.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4306	357411.25	1190580.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4307	357414.13	1190585.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4308	357405.90	1190590.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4309	357403.26	1190587.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4310	357392.26	1190593.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4311	357386.10	1190595.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4312	357384.94	1190599.28	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
4313	357381.20	1190600.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4314	357380.39	1190600.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4315	357380.09	1190599.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4316	357375.07	1190600.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4317	357374.81	1190599.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4318	357375.13	1190597.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4319	357371.75	1190598.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4320	357360.99	1190598.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4321	357353.94	1190598.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4322	357344.53	1190596.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4323	357335.79	1190592.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4324	357321.96	1190585.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4325	357315.34	1190593.87	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
4326	357317.92	1190596.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4327	357317.66	1190596.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4328	357318.33	1190598.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4329	357313.42	1190603.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4330	357312.01	1190603.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4331	357311.71	1190603.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4332	357309.00	1190601.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4333	357298.96	1190614.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4334	357368.11	1190649.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4335	357374.22	1190652.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4336	357375.71	1190649.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4337	357380.55	1190652.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4338	357381.31	1190650.97	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
4339	357384.96	1190652.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4340	357383.13	1190657.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4341	357396.08	1190664.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4342	357397.48	1190661.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4343	357404.55	1190665.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4344	357404.27	1190665.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4345	357405.89	1190666.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4346	357404.93	1190668.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4347	357422.16	1190677.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4348	357423.38	1190675.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4349	357426.57	1190676.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4350	357428.13	1190673.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4351	357429.47	1190674.59	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
4352	357431.46	1190670.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4353	357430.16	1190670.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4354	357431.17	1190669.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4355	357432.94	1190671.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4356	357433.96	1190673.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4357	357434.02	1190675.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4358	357431.10	1190682.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4359	357436.58	1190685.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4360	357437.86	1190682.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4361	357446.50	1190687.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4362	357445.41	1190689.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4363	357450.30	1190692.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4364	357455.51	1190688.67	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
4365	357456.49	1190689.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4366	357455.14	1190691.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4367	357462.06	1190695.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4368	357461.09	1190697.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4369	357460.25	1190697.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4370	357472.65	1190704.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4371	357473.90	1190701.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4372	357482.63	1190706.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4373	357481.51	1190708.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4233	357525.93	1190732.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4374	357183.41	1190734.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4375	357194.74	1190721.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4376	357190.71	1190718.64	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
4377	357179.65	1190731.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4374	357183.41	1190734.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4378	357919.71	1190750.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4379	357945.59	1190713.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4380	357934.60	1190705.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4381	357933.58	1190703.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4382	357933.52	1190701.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4383	357934.39	1190699.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4384	357938.29	1190693.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4385	357961.56	1190665.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4386	357963.57	1190664.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4387	357965.79	1190664.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4388	357967.81	1190665.88	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
4389	358001.82	1190690.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4390	358013.15	1190678.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4391	358003.16	1190671.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4392	357983.34	1190656.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4393	357981.55	1190658.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4394	357973.68	1190653.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4395	357975.41	1190650.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4396	357960.36	1190640.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4397	357958.89	1190642.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4398	357951.00	1190636.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4399	357952.25	1190634.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4400	357937.08	1190622.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4401	357916.28	1190606.49	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
4402	357914.28	1190609.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4403	357906.41	1190603.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4404	357908.16	1190600.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4405	357889.52	1190587.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4406	357888.07	1190589.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4407	357880.15	1190583.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4408	357881.37	1190581.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4409	357849.88	1190558.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4410	357847.67	1190561.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4411	357845.11	1190562.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4412	357847.28	1190559.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4413	357840.55	1190554.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4414	357841.89	1190552.32	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
4415	357824.05	1190538.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4416	357822.31	1190540.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4417	357814.42	1190534.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4418	357816.08	1190532.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4419	357804.87	1190524.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4420	357803.02	1190526.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4421	357795.16	1190520.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4422	357796.79	1190518.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4423	357794.46	1190516.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4424	357792.72	1190518.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4425	357784.66	1190513.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4426	357786.40	1190510.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4427	357778.72	1190504.84	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
4428	357776.98	1190506.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4429	357769.09	1190501.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4430	357770.82	1190498.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4431	357768.31	1190496.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4432	357766.38	1190499.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4433	357758.25	1190493.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4434	357760.45	1190490.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4435	357752.31	1190484.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4436	357749.99	1190487.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4437	357742.07	1190481.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4438	357744.25	1190478.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4439	357741.75	1190476.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4440	357739.57	1190479.35	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
4441	357733.39	1190474.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4442	357731.01	1190477.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4443	357730.67	1190476.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4444	357731.16	1190474.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4445	357733.70	1190470.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4446	357716.44	1190458.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4447	357701.05	1190445.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4448	357694.35	1190438.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4449	357688.43	1190427.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4450	357687.57	1190424.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4451	357680.14	1190406.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4452	357677.31	1190407.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4453	357673.84	1190398.29	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
4454	357676.58	1190397.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4455	357676.15	1190395.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4456	357673.34	1190396.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4457	357669.87	1190387.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4458	357672.61	1190386.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4459	357655.23	1190340.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4460	357635.67	1190351.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4461	357604.90	1190367.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4462	357608.12	1190373.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4463	357602.91	1190375.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4464	357605.17	1190380.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4465	357602.01	1190380.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4466	357600.17	1190378.75	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
4467	357596.06	1190372.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4468	357584.68	1190378.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4469	357582.45	1190378.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4470	357580.12	1190377.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4471	357584.13	1190375.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4472	357582.57	1190372.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4473	357578.51	1190374.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4474	357578.71	1190371.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4475	357580.01	1190369.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4476	357595.59	1190361.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4477	357631.19	1190342.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4478	357650.72	1190331.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4479	357637.25	1190315.34	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
4480	357621.92	1190322.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4481	357592.10	1190338.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4482	357540.19	1190366.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4483	357517.08	1190379.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4484	357526.79	1190435.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4485	357530.34	1190465.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4486	357551.85	1190481.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4487	357568.54	1190494.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4488	357572.23	1190490.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4489	357580.12	1190495.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4490	357576.66	1190500.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4491	357601.02	1190517.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4492	357625.42	1190535.48	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
4493	357628.40	1190530.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4494	357629.77	1190529.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4495	357633.14	1190532.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4496	357636.99	1190534.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4497	357633.54	1190541.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4498	357657.51	1190558.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4499	357660.22	1190554.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4500	357668.17	1190560.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4501	357665.58	1190564.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4502	357674.68	1190571.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4503	357690.41	1190582.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4504	357714.30	1190600.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4505	357717.61	1190596.19	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
4506	357725.55	1190601.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4507	357722.34	1190606.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4508	357746.72	1190624.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4509	357750.11	1190619.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4510	357756.73	1190624.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4511	357758.87	1190621.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4512	357758.60	1190624.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4513	357754.95	1190629.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4514	357770.05	1190640.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4515	357773.29	1190636.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4516	357781.28	1190642.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4517	357778.07	1190646.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4518	357790.37	1190656.13	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
4519	357802.46	1190664.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4520	357806.47	1190659.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4521	357808.48	1190658.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4522	357810.70	1190658.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4523	357812.71	1190659.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4524	357814.10	1190661.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4525	357814.60	1190663.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4526	357814.10	1190665.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4527	357810.55	1190670.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4528	357823.44	1190680.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4529	357840.45	1190692.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4530	357842.99	1190694.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4531	357889.22	1190726.76	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
4532	357892.20	1190729.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4533	357894.70	1190725.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4534	357902.64	1190731.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4535	357899.82	1190735.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4378	357919.71	1190750.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4536	357163.38	1190758.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4537	357176.99	1190742.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4538	357173.25	1190739.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4539	357159.96	1190755.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4536	357163.38	1190758.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4540	357111.51	1190798.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4541	357145.67	1190756.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4542	357130.70	1190746.22	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
4543	357128.19	1190746.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4544	357124.19	1190745.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4545	357125.69	1190739.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4546	357127.11	1190739.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4547	357127.98	1190736.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4548	357129.15	1190736.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4549	357132.58	1190736.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4550	357134.68	1190736.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4551	357152.13	1190749.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4552	357168.43	1190729.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4553	357167.51	1190729.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4554	357169.32	1190726.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4555	357170.23	1190727.72	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
4556	357181.10	1190714.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4557	357147.87	1190705.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4558	357146.39	1190707.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4559	357145.10	1190707.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4560	357145.55	1190705.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4561	357141.15	1190704.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4562	357141.96	1190701.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4563	357138.85	1190700.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4564	357138.24	1190702.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4565	357117.29	1190697.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4566	357117.92	1190695.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4567	357112.06	1190693.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4568	357110.95	1190693.99	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
4569	357110.23	1190694.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4570	357104.07	1190693.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4571	357102.58	1190699.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4572	357100.44	1190698.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4573	357098.80	1190696.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4574	357097.94	1190694.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4575	357099.02	1190690.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4576	357091.65	1190688.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4577	357091.26	1190689.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4578	357088.64	1190688.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4579	357079.35	1190686.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4580	357078.63	1190686.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4581	357078.50	1190686.99	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
4582	357074.06	1190685.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4583	357074.43	1190684.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4584	357069.65	1190682.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4585	357069.31	1190684.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4586	357051.35	1190680.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4587	357051.82	1190678.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4588	357045.30	1190676.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4589	357044.23	1190681.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4590	357042.46	1190678.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4591	357034.91	1190676.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4592	357035.49	1190674.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4593	357026.74	1190672.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4594	357026.21	1190674.86	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
4595	357020.19	1190673.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4596	357013.04	1190671.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4597	357011.49	1190673.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4598	357009.20	1190673.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4599	357010.30	1190669.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4600	357003.99	1190667.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4601	357003.77	1190668.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4602	356977.33	1190661.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4603	356964.55	1190658.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4604	356957.46	1190654.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4605	356955.25	1190654.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4606	356954.02	1190653.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4607	356953.33	1190656.44	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
4608	356949.03	1190655.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4609	356949.30	1190654.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4610	356945.93	1190653.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4611	356946.61	1190650.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4612	356942.85	1190649.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4613	356942.71	1190650.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4614	356916.08	1190643.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4615	356906.25	1190645.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4616	356907.08	1190649.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4617	356906.04	1190650.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4618	356910.83	1190668.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4619	356916.27	1190667.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4620	356918.43	1190668.10	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
4621	356919.73	1190669.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4622	356915.54	1190670.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4623	356916.31	1190673.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4624	356913.77	1190673.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4625	356914.94	1190677.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4626	356913.41	1190678.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4627	356917.30	1190692.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4628	356916.28	1190693.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4629	356919.16	1190703.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4630	356920.24	1190703.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4631	356923.44	1190715.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4632	356925.49	1190714.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4633	356926.13	1190716.48	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
4634	356925.61	1190716.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4635	356927.03	1190720.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4636	356927.55	1190720.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4637	356927.80	1190720.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4638	356930.85	1190719.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4639	356931.41	1190721.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4640	356930.87	1190722.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4641	356929.23	1190723.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4642	356926.47	1190725.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4643	356927.74	1190728.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4644	356931.06	1190735.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4645	356934.57	1190740.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4646	356938.11	1190744.24	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
4647	356943.59	1190739.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4648	356948.09	1190743.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4649	356951.36	1190740.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4650	356952.00	1190743.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4651	356951.19	1190745.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4652	356944.77	1190751.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4653	356950.73	1190758.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4654	356953.42	1190760.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4655	356955.80	1190761.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4656	356958.11	1190761.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4657	356958.72	1190759.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4658	356964.35	1190760.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4659	356964.56	1190761.87	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
4660	356967.37	1190762.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4661	356968.10	1190761.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4662	356967.74	1190764.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4663	356978.02	1190766.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4664	356978.96	1190763.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4665	356980.75	1190763.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4666	356980.65	1190764.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4667	356986.80	1190765.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4668	356986.89	1190765.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4669	356988.48	1190765.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4670	356987.84	1190768.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4671	357003.23	1190771.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4672	357023.19	1190777.02	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
4673	357024.88	1190770.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4674	357034.49	1190772.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4675	357032.88	1190779.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4676	357081.35	1190790.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4540	357111.51	1190798.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4677	357369.67	1190839.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4678	357394.70	1190835.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4679	357394.13	1190831.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4680	357403.76	1190829.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4681	357404.58	1190833.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4682	357408.03	1190833.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4683	357444.69	1190831.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4684	357532.51	1190823.30	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
4685	357529.19	1190789.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4686	357529.63	1190784.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4687	357528.48	1190784.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4688	357528.92	1190778.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4689	357526.98	1190778.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4690	357526.35	1190773.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4691	357459.13	1190740.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4692	357457.94	1190742.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4693	357449.18	1190738.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4694	357450.23	1190735.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4695	357445.08	1190733.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4696	357442.82	1190733.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4697	357415.63	1190743.91	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
4698	357406.21	1190746.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4699	357395.04	1190748.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4700	357395.12	1190750.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4701	357385.35	1190751.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4702	357385.10	1190749.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4703	357364.75	1190751.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4704	357364.83	1190753.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4705	357355.07	1190754.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4706	357354.81	1190752.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4707	357348.35	1190753.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4708	357334.29	1190756.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4709	357316.88	1190763.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4710	357329.42	1190785.60	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
4711	357332.34	1190791.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4712	357340.76	1190803.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4713	357351.71	1190799.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4714	357353.94	1190799.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4715	357355.89	1190800.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4716	357357.19	1190802.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4677	357369.67	1190839.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4717	357120.92	1190809.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4718	357142.73	1190784.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4719	357151.79	1190774.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4720	357156.80	1190765.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4721	357153.56	1190763.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4722	357133.15	1190787.73	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
4723	357115.70	1190809.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4724	357117.91	1190809.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4717	357120.92	1190809.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4725	357851.14	1190838.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4726	357853.18	1190837.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4727	357855.40	1190837.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4728	357856.82	1190838.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4729	357868.26	1190826.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4730	357867.40	1190825.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4731	357867.96	1190824.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4732	357867.07	1190823.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4733	357869.81	1190820.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4734	357868.87	1190819.94	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
4735	357870.45	1190818.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4736	357871.40	1190819.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4737	357873.49	1190817.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4738	357875.16	1190818.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4739	357918.34	1190773.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4740	357911.87	1190769.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4741	357910.57	1190768.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4742	357910.18	1190765.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4743	357910.78	1190763.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4744	357913.87	1190758.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4745	357892.87	1190743.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4746	357886.13	1190737.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4747	357877.24	1190746.20	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
4748	357869.26	1190740.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4749	357878.07	1190731.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4750	357858.41	1190717.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4751	357840.82	1190705.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4752	357832.97	1190715.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4753	357826.06	1190710.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4754	357825.22	1190709.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4755	357832.12	1190700.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4756	357830.41	1190698.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4757	357829.44	1190696.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4758	357821.55	1190691.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4759	357813.66	1190701.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4760	357805.85	1190695.79	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
4761	357813.44	1190685.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4762	357810.79	1190683.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4763	357808.07	1190687.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4764	357802.77	1190693.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4765	357800.76	1190694.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4766	357797.76	1190694.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4767	357800.62	1190690.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4768	357795.81	1190686.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4769	357802.76	1190677.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4770	357784.17	1190663.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4771	357745.69	1190635.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4772	357738.20	1190644.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4773	357731.59	1190639.74	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
4774	357731.29	1190640.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4775	357730.00	1190639.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4776	357737.45	1190629.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4777	357733.82	1190626.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4778	357726.62	1190636.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4779	357725.89	1190635.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4780	357718.99	1190630.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4781	357725.75	1190621.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4782	357711.88	1190610.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4783	357698.57	1190622.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4784	357699.18	1190623.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4785	357693.94	1190630.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4786	357693.13	1190630.03	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
4787	357692.56	1190630.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4788	357691.13	1190629.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4789	357674.00	1190645.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4790	357674.42	1190647.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4791	357673.53	1190648.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4792	357673.27	1190648.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4793	357670.97	1190650.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4794	357671.23	1190650.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4795	357668.32	1190653.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4796	357671.18	1190656.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4797	357668.85	1190656.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4798	357666.90	1190655.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4799	357665.44	1190653.00	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
4800	357636.16	1190680.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4801	357649.82	1190690.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4802	357659.03	1190679.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4803	357666.93	1190685.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4804	357657.87	1190696.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4805	357670.43	1190706.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4806	357679.05	1190694.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4807	357683.30	1190697.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4808	357686.20	1190693.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4809	357687.40	1190694.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4810	357688.00	1190697.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4811	357687.61	1190699.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4812	357678.51	1190711.97	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
4813	357681.98	1190714.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4814	357688.87	1190703.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4815	357693.18	1190706.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4816	357694.17	1190705.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4817	357697.66	1190708.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4818	357690.05	1190720.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4819	357696.02	1190724.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4820	357707.79	1190710.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4821	357708.85	1190710.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4822	357709.49	1190710.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4823	357708.22	1190712.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4824	357711.51	1190714.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4825	357712.74	1190712.87	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
4826	357715.73	1190715.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4827	357715.42	1190716.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4828	357704.17	1190730.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4829	357709.37	1190734.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4830	357720.01	1190719.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4831	357721.96	1190718.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4832	357723.42	1190718.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4833	357722.36	1190720.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4834	357722.87	1190720.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4835	357721.59	1190722.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4836	357725.06	1190724.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4837	357726.33	1190722.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4838	357728.14	1190724.21	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
4839	357727.93	1190725.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4840	357717.49	1190740.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4841	357723.81	1190744.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4842	357732.75	1190729.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4843	357734.59	1190728.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4844	357737.12	1190727.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4845	357735.80	1190729.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4846	357741.53	1190733.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4847	357731.85	1190750.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4848	357739.99	1190757.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4849	357749.93	1190739.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4850	357757.30	1190745.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4851	357748.07	1190763.17	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
4852	357751.04	1190765.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4853	357762.97	1190751.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4854	357770.37	1190756.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4855	357759.15	1190771.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4856	357767.31	1190777.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4857	357777.78	1190763.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4858	357781.82	1190766.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4859	357783.15	1190764.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4860	357784.65	1190765.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4861	357785.97	1190763.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4862	357786.50	1190765.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4863	357786.11	1190767.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4864	357775.43	1190782.84	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
4865	357780.10	1190786.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4866	357791.29	1190770.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4867	357798.50	1190775.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4868	357799.18	1190776.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4869	357788.18	1190792.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4870	357796.08	1190797.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4871	357807.22	1190781.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4872	357811.70	1190785.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4873	357813.27	1190783.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4874	357813.65	1190783.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4875	357814.93	1190781.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4876	357815.55	1190782.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4877	357816.15	1190784.53	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
4878	357815.76	1190786.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4879	357804.10	1190803.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4880	357820.21	1190815.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4881	357828.90	1190802.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4882	357830.80	1190801.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4883	357833.01	1190801.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4884	357834.81	1190802.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4885	357832.05	1190806.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4886	357836.32	1190809.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4887	357828.28	1190821.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4888	357834.43	1190826.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4889	357843.49	1190814.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4890	357848.18	1190818.23	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
4891	357850.96	1190814.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4892	357851.86	1190815.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4893	357852.36	1190817.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4894	357851.86	1190819.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4895	357842.50	1190832.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4725	357851.14	1190838.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4896	357843.44	1190852.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4897	357847.55	1190848.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4898	357804.27	1190816.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4899	357802.65	1190818.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4900	357800.52	1190818.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4901	357798.81	1190818.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4902	357819.02	1190833.34	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
4896	357843.44	1190852.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4903	357841.25	1190942.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4904	357841.98	1190921.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4905	357844.99	1190870.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4906	357843.83	1190868.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4907	357837.60	1190876.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4908	357834.37	1190925.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4909	357836.77	1190925.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4910	357838.61	1190926.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4911	357839.72	1190928.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4912	357839.89	1190930.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4913	357837.71	1190939.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4914	357839.52	1190941.10	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
4915	357840.44	1190942.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4903	357841.25	1190942.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4916	357805.79	1190939.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4917	357804.76	1190933.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4918	357802.24	1190932.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4919	357801.09	1190933.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4920	357801.36	1190939.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4916	357805.79	1190939.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4921	357679.26	1191005.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4922	357689.89	1191004.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4923	357689.07	1190998.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4924	357698.77	1190996.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4925	357699.82	1191003.68	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
4926	357726.16	1190999.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4927	357725.30	1190993.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4928	357735.00	1190991.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4929	357736.01	1190997.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4930	357758.72	1190993.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4931	357757.99	1190988.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4932	357767.58	1190987.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4933	357768.56	1190991.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4934	357787.53	1190988.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4935	357832.59	1190985.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4936	357834.84	1190985.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4937	357833.88	1190953.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4938	357833.12	1190951.58	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
4939	357817.64	1190950.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4940	357817.25	1190952.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4941	357815.95	1190954.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4942	357815.62	1190950.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4943	357807.60	1190951.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4944	357807.40	1190949.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4945	357793.81	1190948.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4946	357786.70	1190948.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4947	357789.67	1190969.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4948	357788.96	1190972.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4949	357787.41	1190973.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4950	357785.29	1190974.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4951	357726.80	1190984.08	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
4952	357689.11	1190988.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4953	357677.82	1190989.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4954	357679.51	1191004.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4921	357679.26	1191005.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4955	357563.56	1191020.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4956	357578.33	1191018.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4957	357578.61	1191016.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4958	357579.82	1191014.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4959	357581.72	1191013.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4960	357589.41	1191010.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4961	357669.03	1190999.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4962	357667.57	1190987.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4963	357668.05	1190984.76	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
4964	357669.16	1190982.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4965	357671.55	1190981.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4966	357672.49	1190980.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4967	357669.13	1190951.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4968	357669.93	1190951.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4969	357670.88	1190957.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4970	357679.71	1190956.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4971	357680.76	1190964.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4972	357685.08	1190967.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4973	357685.89	1190969.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4974	357685.72	1190972.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4975	357684.61	1190974.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4976	357682.01	1190975.58	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
4977	357682.40	1190979.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4978	357725.79	1190974.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4979	357741.45	1190971.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4980	357743.58	1190970.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4981	357745.30	1190970.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4982	357779.03	1190965.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4983	357775.94	1190943.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4984	357776.65	1190941.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4985	357778.20	1190939.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4986	357780.30	1190938.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4987	357791.32	1190938.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4988	357790.98	1190928.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4989	357791.90	1190926.56	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
4990	357793.61	1190925.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4991	357797.64	1190924.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4992	357798.58	1190931.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4993	357805.24	1190931.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4994	357804.33	1190923.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4995	357810.11	1190923.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4996	357812.12	1190924.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4997	357813.51	1190925.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4998	357816.05	1190940.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4999	357823.26	1190941.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5000	357827.93	1190873.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5001	357828.77	1190872.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5002	357837.07	1190860.56	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
5003	357812.61	1190841.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5004	357788.25	1190823.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5005	357778.00	1190831.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5006	357764.76	1190833.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5007	357754.14	1190834.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5008	357739.97	1190837.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5009	357735.30	1190839.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5010	357729.84	1190842.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5011	357721.17	1190848.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5012	357718.97	1190849.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5013	357717.24	1190848.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5014	357692.54	1190838.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5015	357670.67	1190830.69	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
5016	357658.28	1190825.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5017	357656.73	1190824.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5018	357656.02	1190822.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5019	357656.30	1190820.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5020	357657.51	1190818.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5021	357659.41	1190816.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5022	357661.62	1190816.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5023	357696.59	1190829.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5024	357718.67	1190838.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5025	357724.77	1190834.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5026	357731.82	1190830.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5027	357743.32	1190826.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5028	357753.30	1190824.22	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
5029	357763.83	1190823.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5030	357773.83	1190821.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5031	357779.91	1190817.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5032	357754.41	1190798.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5033	357751.57	1190802.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5034	357743.63	1190796.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5035	357746.32	1190792.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5036	357735.22	1190784.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5037	357731.46	1190789.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5038	357728.51	1190790.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5039	357730.75	1190787.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5040	357724.33	1190782.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5041	357727.13	1190778.42	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
5042	357715.09	1190769.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5043	357712.18	1190773.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5044	357706.04	1190768.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5045	357705.28	1190769.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5046	357703.80	1190768.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5047	357707.03	1190763.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5048	357702.94	1190760.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5049	357699.45	1190765.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5050	357696.18	1190766.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5051	357697.73	1190764.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5052	357695.67	1190763.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5053	357696.54	1190761.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5054	357692.17	1190758.79	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
5055	357694.89	1190754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5056	357681.01	1190744.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5057	357678.57	1190747.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5058	357671.21	1190742.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5059	357653.74	1190765.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5060	357660.84	1190771.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5061	357654.59	1190778.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5062	357648.53	1190774.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5063	357647.66	1190775.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5064	357651.15	1190780.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5065	357651.65	1190782.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5066	357649.50	1190784.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5067	357646.86	1190782.16	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
5068	357643.33	1190786.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5069	357639.06	1190781.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5070	357637.01	1190780.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5071	357635.22	1190778.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5072	357627.10	1190775.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5073	357629.29	1190770.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5074	357624.85	1190768.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5075	357625.62	1190767.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5076	357627.52	1190766.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5077	357629.73	1190765.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5078	357639.95	1190769.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5079	357642.68	1190764.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5080	357632.01	1190758.40	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
5081	357634.44	1190753.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5082	357632.06	1190752.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5083	357633.09	1190750.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5084	357631.77	1190749.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5085	357635.62	1190749.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5086	357648.42	1190756.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5087	357665.64	1190733.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5088	357647.67	1190720.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5089	357644.17	1190724.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5090	357642.22	1190726.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5091	357640.79	1190726.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5092	357643.13	1190722.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5093	357636.86	1190718.33	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
5094	357639.62	1190714.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5095	357627.67	1190705.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5096	357624.17	1190709.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5097	357619.78	1190706.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5098	357619.15	1190706.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5099	357617.36	1190705.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5100	357615.58	1190708.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5101	357615.25	1190706.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5102	357615.85	1190704.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5103	357619.59	1190699.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5104	357612.51	1190694.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5105	357609.45	1190698.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5106	357602.14	1190693.11	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
5107	357601.54	1190692.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5108	357604.41	1190688.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5109	357601.78	1190686.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5110	357597.63	1190691.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5111	357595.62	1190692.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5112	357593.40	1190692.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5113	357592.07	1190691.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5114	357594.92	1190687.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5115	357590.55	1190684.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5116	357593.66	1190680.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5117	357583.31	1190673.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5118	357578.88	1190677.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5119	357576.78	1190678.60	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
5120	357575.73	1190678.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5121	357577.23	1190676.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5122	357576.58	1190673.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5123	357574.03	1190672.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5124	357571.79	1190672.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5125	357571.89	1190671.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5126	357575.19	1190667.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5127	357559.93	1190655.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5128	357556.64	1190660.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5129	357552.61	1190657.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5130	357549.66	1190661.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5131	357548.18	1190659.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5132	357547.69	1190657.13	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
5133	357548.18	1190654.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5134	357551.83	1190650.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5135	357546.70	1190646.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5136	357531.72	1190651.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5137	357536.24	1190706.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5138	357549.30	1190705.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5139	357550.25	1190714.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5140	357537.19	1190715.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5141	357538.08	1190724.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5142	357547.27	1190723.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5143	357583.70	1190733.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5144	357585.41	1190735.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5145	357586.22	1190736.87	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
5146	357582.43	1190735.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5147	357579.99	1190742.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5148	357546.26	1190733.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5149	357539.06	1190734.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5150	357541.10	1190756.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5151	357568.80	1190764.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5152	357570.51	1190765.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5153	357571.43	1190767.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5154	357571.37	1190770.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5155	357570.35	1190772.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5156	357568.58	1190773.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5157	357566.40	1190773.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5158	357542.05	1190767.55	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
5159	357542.97	1190777.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5160	357556.00	1190775.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5161	357558.13	1190776.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5162	357559.77	1190778.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5163	357560.58	1190780.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5164	357560.41	1190782.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5165	357559.30	1190784.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5166	357557.46	1190785.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5167	357543.87	1190787.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5168	357552.80	1190886.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5169	357557.50	1190886.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5170	357560.76	1190885.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5171	357562.94	1190882.58	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
5172	357565.83	1190881.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5173	357568.85	1190880.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5174	357575.43	1190881.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5175	357600.15	1190884.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5176	357603.22	1190885.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5177	357606.51	1190887.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5178	357608.83	1190889.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5179	357611.66	1190894.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5180	357612.66	1190896.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5181	357614.67	1190898.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5182	357612.53	1190899.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5183	357613.11	1190902.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5184	357611.63	1190903.11	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
5185	357612.37	1190908.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5186	357609.44	1190907.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5187	357604.30	1190902.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5188	357601.79	1190897.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5189	357600.85	1190895.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5190	357598.39	1190893.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5191	357574.23	1190891.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5192	357569.08	1190890.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5193	357566.90	1190893.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5194	357565.34	1190894.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5195	357559.53	1190896.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5196	357553.70	1190896.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5197	357554.06	1190898.99	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
5198	357554.87	1190901.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5199	357554.50	1190903.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5200	357555.33	1190909.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5201	357555.35	1190924.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5202	357567.92	1190923.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5203	357568.56	1190930.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5204	357572.86	1190930.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5205	357571.84	1190931.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5206	357569.94	1190932.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5207	357555.87	1190934.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5208	357556.80	1190943.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5209	357569.51	1190941.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5210	357570.35	1190951.70	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
5211	357557.69	1190952.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5212	357557.92	1190956.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5213	357570.62	1190954.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5214	357571.46	1190964.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5215	357558.83	1190966.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5216	357559.97	1190976.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5217	357572.33	1190974.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5218	357573.35	1190986.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5219	357577.99	1190986.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5220	357576.87	1190988.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5221	357575.03	1190989.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5222	357561.24	1190991.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5223	357561.30	1190996.27	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
5224	357561.03	1190998.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5225	357562.95	1191018.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4955	357563.56	1191020.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5226	357413.06	1191035.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5227	357484.20	1191026.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5228	357497.63	1191024.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5229	357497.37	1191018.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5230	357507.15	1191017.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5231	357507.59	1191023.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5232	357548.35	1191021.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5233	357552.96	1191020.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5234	357551.23	1191001.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5235	357548.88	1191000.56	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
5236	357547.11	1190999.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5237	357546.09	1190997.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5238	357545.51	1190990.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5239	357547.75	1190990.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5240	357546.58	1190976.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5241	357544.54	1190977.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5242	357543.85	1190967.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5243	357545.70	1190967.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5244	357544.16	1190948.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5245	357542.35	1190948.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5246	357542.11	1190946.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5247	357540.81	1190944.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5248	357540.42	1190942.05	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
5249	357541.83	1190938.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5250	357541.61	1190928.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5251	357542.25	1190911.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5252	357506.32	1190906.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5253	357491.54	1190904.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5254	357489.95	1190915.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5255	357480.20	1190914.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5256	357481.60	1190903.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5257	357472.18	1190902.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5258	357445.79	1190900.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5259	357426.63	1190901.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5260	357405.86	1190904.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5261	357406.98	1190914.71	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
5262	357398.07	1190916.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5263	357397.47	1190916.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5264	357396.01	1190906.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5265	357382.63	1190909.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5266	357374.44	1190912.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5267	357384.31	1190944.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5268	357395.64	1190944.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5269	357452.92	1190939.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5270	357486.27	1190940.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5271	357488.22	1190941.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5272	357489.09	1190942.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5273	357499.46	1190945.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5274	357501.17	1190946.70	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
5275	357501.98	1190948.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5276	357497.14	1190949.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5277	357497.20	1190950.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5278	357493.10	1190950.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5279	357493.12	1190950.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5280	357485.31	1190951.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5281	357482.87	1190951.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5282	357468.28	1190950.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5283	357467.74	1190959.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5284	357463.78	1190959.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5285	357463.78	1190962.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5286	357462.89	1190963.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5287	357462.87	1190964.57	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
5288	357463.77	1190965.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5289	357463.77	1190968.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5290	357467.80	1190968.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5291	357466.05	1190969.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5292	357463.89	1190970.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5293	357460.51	1190969.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5294	357458.67	1190968.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5295	357457.56	1190966.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5296	357457.36	1190964.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5297	357458.36	1190949.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5298	357452.63	1190949.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5299	357395.90	1190954.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5300	357380.19	1190954.94	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
5301	357378.19	1190953.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5302	357376.29	1190952.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5303	357375.58	1190950.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5304	357364.92	1190915.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5305	357358.23	1190917.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5306	357338.23	1190925.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5307	357341.95	1190934.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5308	357340.04	1190935.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5309	357339.55	1190934.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5310	357335.76	1190935.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5311	357336.19	1190937.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5312	357332.92	1190938.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5313	357329.55	1190931.07	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
5314	357318.58	1190938.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5315	357304.79	1190947.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5316	357300.11	1190951.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5317	357306.93	1190959.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5318	357303.31	1190962.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5319	357303.14	1190962.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5320	357300.72	1190964.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5321	357300.88	1190964.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5322	357299.67	1190965.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5323	357292.62	1190958.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5324	357287.89	1190962.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5325	357295.70	1190969.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5326	357292.52	1190973.13	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
5327	357292.32	1190972.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5328	357290.25	1190975.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5329	357290.48	1190975.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5330	357289.44	1190976.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5331	357280.94	1190969.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5332	357277.98	1190973.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5333	357276.25	1190975.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5334	357285.14	1190982.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5335	357283.20	1190984.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5336	357282.97	1190984.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5337	357281.02	1190986.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5338	357281.20	1190986.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5339	357278.99	1190989.62	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
5340	357270.15	1190983.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5341	357261.16	1190994.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5342	357252.51	1191009.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5343	357249.79	1191013.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5344	357302.40	1191021.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5345	357303.41	1191015.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5346	357306.11	1191016.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5347	357306.07	1191016.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5348	357309.37	1191016.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5349	357309.41	1191016.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5350	357313.09	1191017.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5351	357312.30	1191022.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5352	357391.84	1191034.75	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
5353	357386.65	1190989.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5354	357396.42	1190989.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5355	357402.01	1191035.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5226	357413.06	1191035.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5356	357236.36	1191013.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5357	357238.69	1191011.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5358	357244.24	1191003.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5359	357253.23	1190988.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5360	357263.48	1190975.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5361	357263.28	1190974.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5362	357280.30	1190956.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5363	357279.08	1190954.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5364	357283.76	1190950.10	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
5365	357282.28	1190948.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5366	357283.96	1190946.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5367	357285.70	1190947.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5368	357287.53	1190949.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5369	357294.83	1190942.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5370	357293.56	1190941.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5371	357298.87	1190936.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5372	357296.01	1190933.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5373	357298.68	1190933.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5374	357300.63	1190934.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5375	357302.80	1190936.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5376	357313.42	1190929.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5377	357329.41	1190919.16	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
5378	357329.73	1190919.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5379	357330.92	1190919.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5380	357332.62	1190919.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5381	357332.93	1190917.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5382	357334.00	1190916.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5383	357333.00	1190914.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5384	357335.56	1190913.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5385	357335.36	1190912.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5386	357338.77	1190911.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5387	357336.73	1190907.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5388	357337.30	1190907.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5389	357339.46	1190907.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5390	357341.17	1190909.02	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
5391	357343.10	1190912.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5392	357349.95	1190909.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5393	357348.84	1190906.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5394	357355.05	1190904.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5395	357353.98	1190901.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5396	357355.19	1190901.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5397	357357.52	1190902.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5398	357359.37	1190906.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5399	357366.80	1190904.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5400	357380.32	1190899.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5401	357383.32	1190898.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5402	357377.43	1190865.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5403	357378.03	1190863.42	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
5404	357379.51	1190861.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5405	357381.90	1190860.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5406	357382.89	1190866.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5407	357391.12	1190864.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5408	357391.21	1190865.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5409	357391.56	1190865.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5410	357392.92	1190865.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5411	357392.94	1190866.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5412	357394.15	1190868.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5413	357394.43	1190870.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5414	357393.36	1190873.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5415	357394.68	1190875.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5416	357389.55	1190876.23	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
5417	357390.53	1190881.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5418	357392.61	1190893.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5419	357394.56	1190892.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5420	357397.39	1190892.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5421	357396.52	1190894.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5422	357394.57	1190895.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5423	357393.01	1190896.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5424	357393.08	1190896.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5425	357399.77	1190895.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5426	357426.05	1190891.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5427	357446.44	1190890.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5428	357473.52	1190892.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5429	357508.00	1190896.21	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
5430	357540.12	1190900.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5431	357539.10	1190892.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5432	357533.50	1190833.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5433	357444.98	1190841.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5434	357408.51	1190843.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5435	357367.33	1190849.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5436	357360.63	1190851.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5437	357364.47	1190861.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5438	357364.30	1190863.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5439	357362.99	1190865.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5440	357362.46	1190864.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5441	357359.32	1190865.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5442	357359.91	1190867.04	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
5443	357359.15	1190867.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5444	357357.02	1190866.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5445	357355.38	1190864.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5446	357351.33	1190855.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5447	357325.02	1190868.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5448	357302.51	1190883.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5449	357298.61	1190883.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5450	357290.69	1190884.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5451	357288.64	1190883.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5452	357287.16	1190881.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5453	357282.52	1190871.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5454	357282.58	1190869.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5455	357283.60	1190867.35	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
5456	357286.08	1190865.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5457	357292.43	1190875.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5458	357295.77	1190873.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5459	357298.97	1190873.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5460	357320.36	1190860.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5461	357347.52	1190845.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5462	357347.04	1190844.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5463	357356.24	1190840.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5464	357356.82	1190842.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5465	357359.85	1190841.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5466	357349.57	1190810.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5467	357339.81	1190814.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5468	357337.58	1190814.65	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
5469	357335.63	1190813.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5470	357323.64	1190796.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5471	357320.46	1190790.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5472	357308.39	1190768.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5473	357306.55	1190770.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5474	357307.45	1190771.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5475	357303.18	1190774.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5476	357304.98	1190777.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5477	357302.08	1190779.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5478	357299.82	1190777.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5479	357298.35	1190775.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5480	357288.74	1190783.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5481	357259.82	1190801.47	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
5482	357257.47	1190802.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5483	357249.21	1190806.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5484	357248.76	1190805.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5485	357247.12	1190805.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5486	357247.54	1190807.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5487	357244.11	1190808.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5488	357243.38	1190807.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5489	357241.94	1190807.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5490	357240.88	1190807.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5491	357239.98	1190808.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5492	357239.25	1190809.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5493	357239.48	1190810.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5494	357227.78	1190814.05	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
5495	357210.13	1190818.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5496	357150.48	1190824.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5497	357125.98	1190821.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5498	357105.61	1190845.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5499	357107.10	1190846.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5500	357101.71	1190852.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5501	357104.58	1190854.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5502	357101.37	1190854.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5503	357099.11	1190852.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5504	357064.20	1190893.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5505	357034.34	1190929.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5506	357053.59	1190941.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5507	357054.52	1190937.88	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
5508	357056.00	1190936.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5509	357057.59	1190935.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5510	357056.63	1190939.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5511	357063.74	1190941.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5512	357061.92	1190950.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5513	357060.53	1190951.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5514	357058.52	1190952.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5515	357056.30	1190952.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5516	357050.56	1190951.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5517	357027.74	1190936.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5518	356998.53	1190971.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5519	356998.49	1190974.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5520	357030.81	1190979.99	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
5521	357031.55	1190976.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5522	357041.24	1190978.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5523	357040.69	1190981.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5524	357095.84	1190990.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5525	357096.55	1190986.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5526	357109.03	1190988.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5527	357108.45	1190992.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5528	357193.56	1191006.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5529	357194.29	1191001.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5530	357203.97	1191003.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5531	357203.42	1191008.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5356	357236.36	1191013.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	357480.88	1189610.35	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
427	357472.57	1189604.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	357485.56	1189569.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	357496.35	1189564.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	357496.69	1189564.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	357496.86	1189567.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	357480.88	1189610.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	357802.59	1189449.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	357785.98	1189457.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	357783.76	1189457.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	357781.75	1189456.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	357780.36	1189454.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	357774.40	1189442.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	357780.43	1189439.19	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
278	357778.70	1189435.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	357780.87	1189434.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	357782.67	1189436.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	357787.25	1189446.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	357799.40	1189440.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	357801.62	1189440.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	357802.96	1189441.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	357803.55	1189442.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	357799.97	1189444.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	357802.59	1189449.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	356274.60	1189569.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	356272.97	1189585.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	356263.10	1189585.24	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
422	356265.02	1189567.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	356266.23	1189565.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	356268.13	1189564.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	356267.67	1189568.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	356274.60	1189569.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2124	357134.34	1190219.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2125	357132.21	1190220.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2126	357129.78	1190219.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2127	357124.53	1190215.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2128	357128.55	1190209.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2129	357124.56	1190206.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2130	357126.30	1190206.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2131	357128.50	1190206.38	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
2132	357131.24	1190208.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2133	357135.73	1190203.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2134	357137.54	1190201.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2135	357139.72	1190201.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2136	357141.90	1190201.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2137	357150.32	1190192.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2138	357152.37	1190192.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2139	357155.46	1190192.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2140	357152.25	1190196.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2141	357156.79	1190200.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2142	357146.38	1190211.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2143	357144.83	1190213.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2144	357142.67	1190213.66	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
2145	357140.31	1190213.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2146	357135.71	1190218.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2124	357134.34	1190219.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2722	357422.86	1190369.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2723	357420.76	1190370.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2724	357418.55	1190370.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2725	357416.57	1190369.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2726	357412.79	1190365.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2727	357419.33	1190358.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2728	357419.94	1190358.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2729	357422.91	1190355.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2730	357425.04	1190355.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2731	357442.65	1190356.40	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
2732	357443.10	1190361.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2733	357448.03	1190361.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2734	357447.46	1190363.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2735	357445.98	1190365.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2736	357443.93	1190366.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2737	357427.43	1190365.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2722	357422.86	1190369.99	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