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 39:15:000000:7969)

(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	Калининградская область, город Калининград, пгт. Прибрежный	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	108831 +/- 40 m²	
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	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
14	348204.94	1177942.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	348204.95	1177947.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	348203.87	1177947.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	ı
17	348202.06	1177946.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	ı
18	348200.71	1177945.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	348193.23	1177925.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	348190.86	1177925.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	348191.23	1177917.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	348187.22	1177917.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	348187.26	1177917.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	348188.69	1177915.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
25	348184.33	1177909.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	348183.84	1177907.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	348183.89	1177907.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	348191.56	1177907.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	348191.73	1177903.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	348192.33	1177903.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	348199.67	1177914.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	348209.59	1177940.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	348209.95	1177942.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	348204.94	1177942.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	347936.62	1179414.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	347927.42	1179418.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	347918.10	1179393.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
432	347918.10	1179391.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	347918.87	1179389.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	347920.29	1179388.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	347928.95	1179384.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	347949.89	1179382.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	347960.83	1179379.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	347966.69	1179376.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	347967.12	1179371.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	347971.06	1179348.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	347917.19	1179240.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	347915.05	1179235.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	347911.50	1179229.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	347908.71	1179211.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
445	347903.57	1179192.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	347892.35	1179157.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	347867.92	1179085.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
448	347860.57	1179040.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	347848.93	1179045.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	347847.78	1179042.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	347837.98	1179046.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	347836.93	1179043.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	347837.03	1179041.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	347837.89	1179039.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	347839.38	1179038.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	347858.85	1179030.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	347848.64	1178974.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
458	347848.18	1178975.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	347844.52	1178989.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	347843.32	1178991.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	347842.28	1178992.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	347842.19	1178991.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	347837.31	1178991.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	347836.18	1178990.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	347835.23	1178989.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	347835.03	1178987.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	347838.95	1178971.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	347839.63	1178970.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	347847.76	1178959.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	347844.16	1178947.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
471	347838.72	1178956.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	347837.17	1178957.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	347835.91	1178958.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	347834.26	1178947.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	347832.66	1178947.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	347839.01	1178936.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	347827.28	1178927.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	347826.73	1178926.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	347831.16	1178926.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	347830.87	1178920.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	347830.84	1178919.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	347831.32	1178919.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	347833.23	1178919.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
484	347840.39	1178924.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	347839.46	1178875.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	347832.05	1178890.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
487	347829.64	1178892.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	347829.59	1178887.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	347823.14	1178887.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	347823.28	1178886.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	347836.32	1178859.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	347828.16	1178858.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	347827.46	1178851.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	347823.79	1178851.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	347824.29	1178850.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	347825.84	1178849.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
497	347827.75	1178848.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	347831.02	1178848.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	347794.68	1178812.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
500	347788.06	1178817.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	347786.15	1178818.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	347784.19	1178817.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	347782.47	1178816.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	347781.27	1178815.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	347778.23	1178806.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	347726.67	1178823.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	347727.21	1178825.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	347720.88	1178827.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	347721.94	1178831.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
510	347720.56	1178831.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	347718.90	1178830.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	347717.78	1178828.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	347715.69	1178820.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	347715.99	1178818.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	347717.02	1178816.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	347718.63	1178815.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	347780.92	1178795.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	347779.04	1178773.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	347779.62	1178771.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	347780.90	1178770.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	347811.52	1178747.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	347817.25	1178745.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
523	347816.65	1178742.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	347814.07	1178733.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	347811.51	1178734.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	347810.92	1178732.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	347811.61	1178731.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	347813.37	1178730.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	347817.95	1178730.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	347819.90	1178730.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	347821.56	1178731.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	347821.81	1178731.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	347816.01	1178690.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	347793.80	1178568.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	347773.72	1178424.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
536	347769.84	1178414.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	347743.18	1178421.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	347742.43	1178419.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
539	347744.20	1178418.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	347740.68	1178411.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	347766.36	1178405.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	347757.85	1178380.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	347738.29	1178331.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	347693.80	1178346.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	347693.27	1178344.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	347694.23	1178344.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	347690.90	1178337.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	347734.74	1178322.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
549	347729.33	1178307.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	347727.61	1178306.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	347726.41	1178304.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	347725.92	1178303.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	347726.22	1178301.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	347726.73	1178300.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	347721.59	1178285.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	347708.74	1178243.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	347683.78	1178183.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	347678.58	1178170.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	347674.68	1178138.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	347664.28	1178141.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	347662.47	1178141.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
562	347659.28	1178132.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	347661.96	1178131.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	347673.47	1178128.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
565	347671.41	1178111.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	347650.11	1178002.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	347613.94	1178010.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	347628.32	1178043.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	347628.42	1178045.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	347627.74	1178047.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	347626.39	1178048.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	347580.19	1178070.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	347585.52	1178089.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	347603.64	1178081.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	грании	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
575	347605.86	1178086.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	347605.96	1178088.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	347605.28	1178090.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
578	347603.93	1178091.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	347589.60	1178098.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	347600.74	1178117.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	347601.04	1178119.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	347600.55	1178121.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	347599.35	1178123.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	347598.15	1178124.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	347590.92	1178127.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	347590.18	1178126.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	347561.34	1178139.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
588	347560.20	1178137.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	347560.00	1178135.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	347560.58	1178133.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	347561.86	1178131.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	347589.14	1178117.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	347577.85	1178097.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	347569.18	1178068.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	347569.38	1178066.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	347570.33	1178064.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597	347571.88	1178063.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	347616.90	1178042.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	347604.61	1178014.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	347602.77	1178008.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
601	347596.68	1177991.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	347582.32	1177997.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	347578.89	1177990.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	347575.26	1177992.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	347575.26	1177992.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	347576.03	1177990.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	347577.45	1177988.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	347593.28	1177981.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	347591.48	1177977.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	347586.79	1177963.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	347594.32	1177959.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	347609.36	1178001.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	347648.19	1177992.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6
614	347627.66	1177897.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	347613.78	1177814.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	347559.27	1177574.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	347547.15	1177542.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	347511.63	1177474.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	347465.12	1177378.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	347456.87	1177357.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	347453.78	1177346.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	347436.22	1177274.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	347425.03	1177238.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	347260.90	1177327.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	347258.94	1177327.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	347251.31	1177326.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	2	4	точки (Mt), м	,
1	2	3	4	5	6
627	347249.55	1177325.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	347248.27	1177324.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	347247.69	1177322.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	347247.89	1177320.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	347248.84	1177318.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	347250.39	1177317.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	347252.30	1177316.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	347258.29	1177317.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	347294.42	1177297.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636	347293.96	1177296.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	347294.26	1177294.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	347295.29	1177292.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	347296.73	1177291.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
640	347420.81	1177223.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	347410.92	1177180.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	347399.94	1177186.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	347397.99	1177186.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	347396.05	1177186.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	347394.44	1177185.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	347393.41	1177183.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	347393.11	1177181.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	347393.60	1177179.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	347394.80	1177178.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	347408.41	1177169.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	347392.09	1177111.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	347392.21	1177107.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
653	347394.76	1177100.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	347396.04	1177099.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	347397.80	1177098.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	347399.78	1177098.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	347401.66	1177098.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	347403.15	1177100.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	347404.01	1177101.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	347404.11	1177103.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	347402.39	1177110.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	347419.94	1177171.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	347419.67	1177173.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	347429.92	1177218.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	347435.88	1177215.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки		Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	,
666	347437.84	1177214.75	4 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	347439.75	1177215.29	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	347480.53	1177244.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	347493.34	1177236.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	347495.30	1177236.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	347497.21	1177237.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	347498.76	1177238.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	347527.64	1177288.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	347527.94	1177290.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	347527.45	1177292.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	347526.25	1177293.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	347516.31	1177299.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	347517.58	1177302.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
679	347517.78	1177304.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	347517.20	1177306.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	347515.92	1177307.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	347514.16	1177308.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	347512.18	1177308.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	347510.30	1177307.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	347508.95	1177306.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	347509.20	1177308.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	347508.71	1177310.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	347507.51	1177312.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	347505.79	1177313.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	347503.83	1177313.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	347501.92	1177312.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
692	347500.37	1177311.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	347499.37	1177310.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	347496.57	1177312.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	347497.33	1177313.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	347497.33	1177315.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	347496.56	1177317.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	347495.14	1177319.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	347493.29	1177319.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	347491.31	1177319.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	347489.50	1177318.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	347488.15	1177317.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	347485.00	1177312.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	347484.36	1177303.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
705	347485.04	1177301.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	347486.39	1177299.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	347507.45	1177285.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	347498.36	1177269.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	347480.24	1177281.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	347467.86	1177303.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	347461.76	1177318.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	347465.56	1177340.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	347472.92	1177336.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	347474.87	1177336.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	347476.81	1177336.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	347478.42	1177337.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	347479.45	1177339.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	грании координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
718	347479.75	1177341.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	347479.26	1177343.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	347478.06	1177345.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	347468.04	1177351.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	347476.44	1177375.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	347523.13	1177469.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	347558.61	1177538.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	347569.44	1177567.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	347593.96	1177569.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	347595.77	1177570.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	347597.01	1177571.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	347596.84	1177577.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	347595.35	1177578.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
731	347593.47	1177579.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	347572.22	1177577.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	347589.59	1177656.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	347595.17	1177682.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	347603.57	1177716.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	347640.94	1177705.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	347642.23	1177705.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	347643.35	1177708.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	347641.15	1177709.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	347641.91	1177711.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	347632.72	1177714.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	347633.55	1177718.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	347605.86	1177726.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
744	347619.43	1177787.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	347623.02	1177809.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	347641.68	1177892.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	347642.48	1177893.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	347673.82	1177899.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	347730.70	1177869.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	347813.28	1177824.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	347900.99	1177774.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	347961.60	1177736.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	347963.35	1177736.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	348021.47	1177732.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	348021.86	1177700.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	348022.63	1177698.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
757	348024.05	1177697.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	348030.80	1177693.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	348172.53	1177618.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	348181.39	1177605.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	348182.46	1177604.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	348219.66	1177582.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	348242.52	1177570.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	348259.66	1177560.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	348239.05	1177368.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	348235.59	1177365.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	348234.64	1177363.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	348234.44	1177361.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	348234.56	1177361.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
770	348244.99	1177361.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	348244.89	1177363.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	348248.57	1177364.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	348269.98	1177562.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	348269.49	1177564.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	348268.29	1177566.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	348247.11	1177579.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	348224.28	1177591.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	348188.35	1177613.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	348179.42	1177625.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	348178.12	1177626.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	348034.92	1177703.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	348031.74	1177704.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
783	348031.68	1177711.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	348032.99	1177711.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	348079.68	1177711.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	348079.67	1177712.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	348088.75	1177712.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	348088.83	1177712.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	348089.32	1177714.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	348089.22	1177717.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	348088.45	1177719.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	348087.03	1177720.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	348085.18	1177721.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	348037.86	1177721.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	348038.16	1177737.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
796	348038.05	1177743.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	348057.07	1177743.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	348057.67	1177745.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	348057.68	1177753.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	348037.90	1177753.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	348037.56	1177777.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	348057.93	1177777.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	348058.01	1177778.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	348069.98	1177778.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	348069.98	1177777.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	348114.83	1177777.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	348114.74	1177776.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	348115.35	1177776.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
809	348124.75	1177776.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	348124.92	1177777.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	348131.36	1177776.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	348133.46	1177777.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	348137.57	1177777.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	348140.34	1177776.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	348145.05	1177776.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	348145.05	1177776.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	348173.90	1177774.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	348167.88	1177761.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	348167.57	1177757.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	348175.45	1177757.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	348175.47	1177753.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
822	348176.49	1177754.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	348177.35	1177756.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	348177.63	1177758.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	348179.85	1177763.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	348183.98	1177751.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	348184.29	1177749.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	348183.19	1177737.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	348180.83	1177737.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	348179.22	1177736.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	348178.19	1177734.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	348178.00	1177733.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	348182.91	1177733.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	348182.93	1177727.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при
				точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
835	348189.43	1177728.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	348191.09	1177730.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	348192.16	1177731.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	348192.79	1177733.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	348196.16	1177727.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	348197.44	1177726.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	348200.38	1177723.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	348201.83	1177723.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	348204.65	1177723.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	348208.71	1177724.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	348210.80	1177725.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	348207.63	1177725.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	348206.80	1177729.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	• •	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6
848	348205.76	1177729.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	348204.91	1177733.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	348204.08	1177733.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	348199.96	1177741.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	348197.58	1177746.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	348199.78	1177746.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	348199.78	1177756.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	348200.18	1177756.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	348193.82	1177756.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	348190.74	1177765.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	348186.14	1177764.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	348184.90	1177784.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	348182.27	1177785.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	• •	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	2	4	точки (Mt), м	,
1	2	3	4	5	6
861	348180.77	1177788.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	348178.89	1177792.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	348178.61	1177794.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	348179.18	1177803.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	348177.26	1177803.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	348177.28	1177807.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	348177.78	1177807.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	348177.78	1177813.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	348175.45	1177813.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	348173.60	1177812.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	348171.19	1177810.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	348170.39	1177809.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	348169.35	1177806.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
874	348168.59	1177793.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	348169.36	1177789.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	348171.41	1177784.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	348132.34	1177786.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	348139.00	1177796.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	348139.49	1177798.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	348139.31	1177799.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	348135.63	1177813.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	348121.61	1177835.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	348148.02	1177832.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	348149.10	1177827.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	348149.79	1177826.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	348149.79	1177828.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки		Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	2	4	точки (Mt), м	,
1	2	3	4	5	6
887	348151.71	1177828.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	348151.72	1177829.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	348156.29	1177829.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	348156.29	1177828.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	348158.52	1177828.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	348158.71	1177830.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	348157.20	1177837.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	348157.31	1177843.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	348154.55	1177843.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	348154.54	1177845.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	348149.15	1177845.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	348149.22	1177849.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	348148.27	1177848.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
900	348147.50	1177847.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	348147.33	1177842.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	348119.40	1177845.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
903	348114.52	1177845.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	348112.09	1177849.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	348118.24	1177846.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	348119.40	1177846.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	348119.36	1177856.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	348121.23	1177856.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	348109.01	1177861.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	348120.85	1177868.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	348118.52	1177868.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	348118.54	1177875.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
913	348117.37	1177875.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	348117.40	1177877.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	348116.89	1177877.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	348112.97	1177875.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	348123.80	1177891.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	348124.99	1177894.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	348125.48	1177899.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	348149.54	1177898.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	348151.39	1177899.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	348152.77	1177901.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	348148.75	1177901.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	348148.65	1177908.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	348121.29	1177909.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
926	348117.63	1177909.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	348115.75	1177909.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	348115.00	1177908.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	348115.00	1177904.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	348118.31	1177905.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	348118.32	1177895.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	348114.74	1177895.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	348097.60	1177870.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	348081.13	1177894.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	348085.65	1177894.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	348085.52	1177902.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	348089.35	1177902.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	348088.31	1177903.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
939	348086.46	1177904.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	348074.43	1177904.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	348074.50	1177896.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	348068.96	1177895.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	348069.19	1177894.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	348069.91	1177892.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	348087.69	1177867.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	348074.62	1177867.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	348074.63	1177867.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	348071.08	1177867.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	348070.99	1177863.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	348067.82	1177863.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	348067.79	1177864.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
952	348063.03	1177864.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	348063.00	1177867.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	348062.27	1177864.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	348062.49	1177862.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	348063.77	1177860.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	348065.26	1177858.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	348067.14	1177858.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	348090.04	1177857.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	348090.05	1177857.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	348094.89	1177856.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	348102.80	1177845.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	348091.91	1177845.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	348091.08	1177847.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
965	348091.03	1177843.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	348082.19	1177843.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	348082.55	1177839.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	348083.41	1177837.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	348084.90	1177836.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	348086.78	1177835.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	348092.64	1177835.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	348095.08	1177834.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	348103.31	1177834.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	348103.57	1177834.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	348109.29	1177835.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	348125.11	1177811.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	348122.05	1177811.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
978	348120.16	1177810.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	348120.15	1177810.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	348122.96	1177810.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	348122.84	1177804.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	348118.62	1177804.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	348118.78	1177804.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	348120.20	1177802.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	348122.05	1177801.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	348128.57	1177801.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	348129.10	1177799.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	348120.45	1177787.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	348092.93	1177787.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	348091.12	1177788.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
991	348089.14	1177788.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	348087.08	1177787.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	348037.42	1177787.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	348037.31	1177796.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	348046.23	1177795.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	348048.08	1177796.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	348049.50	1177797.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	348050.23	1177799.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	348045.58	1177799.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	348045.56	1177805.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	348033.47	1177806.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	348032.89	1177808.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	348031.61	1177809.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1004	348029.85	1177810.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	348028.30	1177810.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	348024.68	1177810.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	348022.87	1177809.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	348021.52	1177808.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	348021.07	1177807.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	348021.11	1177799.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	348015.98	1177799.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	348016.06	1177799.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	348017.18	1177797.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	348018.84	1177796.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
1015	348020.79	1177796.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	348021.12	1177766.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
1017	348021.50	1177766.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	348021.57	1177754.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	348021.25	1177754.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	348021.38	1177742.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	347971.83	1177745.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	347972.48	1177747.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	347972.54	1177749.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	347972.35	1177753.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	347970.48	1177753.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	347970.37	1177765.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	347972.07	1177765.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	347971.99	1177777.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	347971.22	1177779.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
		_		точки (Mt), м -	,
1	2	3	4	5	6
1030	347969.80	1177780.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	347967.95	1177781.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	347965.51	1177781.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	347965.79	1177770.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	347962.08	1177770.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	347962.09	1177759.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	347962.52	1177749.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	347961.70	1177748.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	347910.48	1177780.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	347912.25	1177783.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	347912.65	1177785.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	347912.16	1177802.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	347904.18	1177802.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1043	347902.30	1177801.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	347902.61	1177786.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	347901.90	1177785.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	347822.11	1177831.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	347834.22	1177857.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	347834.32	1177859.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	347833.64	1177861.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	347832.29	1177862.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	347818.56	1177870.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	347814.02	1177861.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	347822.86	1177856.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	347813.32	1177835.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	347739.51	1177876.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1056	347740.00	1177878.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	347739.70	1177880.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	347738.67	1177881.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	347737.06	1177882.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	347735.12	1177883.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	347733.17	1177883.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	347731.51	1177881.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	347730.69	1177880.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	347683.38	1177906.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	347692.27	1177925.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	347689.14	1177926.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	347685.98	1177927.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	347686.48	1177928.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1069	347683.64	1177929.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	347674.08	1177910.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	347649.15	1177905.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	347652.92	1177911.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	347668.12	1177958.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	347670.32	1177967.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	347669.89	1177974.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	347677.20	1178003.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	347677.67	1178010.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	347684.75	1178001.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	347686.68	1178001.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	347688.21	1178005.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	347692.84	1178003.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1082	347693.04	1178005.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	347692.46	1178007.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	347686.77	1178014.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	347718.62	1178005.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	347733.54	1178001.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	347768.63	1178002.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	347769.00	1177993.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	347778.87	1177993.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	347778.38	1178008.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	347777.61	1178010.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092	347776.19	1178012.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	347774.34	1178012.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	347773.09	1178012.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
				точки (Mt), м	,
1	2	3	4	5	6
1095	347734.44	1178011.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	347720.91	1178014.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	347680.10	1178027.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	347681.04	1178030.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	347688.60	1178059.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	347697.10	1178056.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	347700.18	1178065.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	347695.15	1178068.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	347695.29	1178086.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	347695.83	1178089.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	347832.52	1178044.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	347901.68	1178024.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	347938.55	1178024.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1108	347973.30	1178005.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109	347975.14	1178004.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	347986.41	1178005.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1111	347988.26	1178005.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	347989.68	1178007.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	347990.45	1178009.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	348007.53	1178009.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	348006.87	1177971.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	347991.15	1177970.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	347989.57	1177972.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	347987.63	1177972.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
1119	347966.02	1177971.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	347964.21	1177970.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1121	347962.86	1177969.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	347962.18	1177967.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	347962.20	1177967.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	347967.10	1177967.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	347967.04	1177961.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126	347980.56	1177962.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	347982.17	1177961.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	347984.11	1177960.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	348007.13	1177961.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	348008.69	1177938.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	348007.80	1177898.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	348011.11	1177898.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	348011.04	1177886.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1134	348006.66	1177886.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	348007.33	1177885.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	348007.58	1177885.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	348007.43	1177855.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	348007.54	1177855.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	348011.41	1177855.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	348011.32	1177843.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	348007.72	1177843.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	348008.12	1177843.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143	348009.88	1177842.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	348012.19	1177842.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	348014.08	1177842.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	348015.80	1177843.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1147	348017.00	1177844.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	348017.49	1177846.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	348017.59	1177889.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
1150	348018.66	1177939.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	348016.79	1177966.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	348017.57	1178015.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	348016.89	1178017.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	348015.54	1178018.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	348013.73	1178019.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	348012.27	1178019.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	348000.53	1178019.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	ı
1158	348001.24	1178049.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	348001.73	1178052.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1160	348040.88	1178040.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	348118.19	1178026.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	348116.09	1177967.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	348116.39	1177967.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	348116.41	1177954.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	348112.22	1177954.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	348104.08	1177943.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	348074.68	1177942.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	348072.17	1177941.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	348069.90	1177939.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	348063.22	1177931.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	348065.57	1177931.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	348065.57	1177928.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1173	348067.99	1177928.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	348067.99	1177926.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	348068.30	1177926.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1176	348069.99	1177926.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177	348069.99	1177924.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	348070.95	1177925.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	348076.97	1177932.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	348101.76	1177933.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	348101.77	1177931.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	348097.74	1177929.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	348096.86	1177929.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
1184	348092.45	1177929.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	348091.64	1177928.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1186	348093.33	1177928.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	348093.26	1177920.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	348090.62	1177920.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	348092.45	1177919.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	348098.10	1177919.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	348101.66	1177920.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	348106.15	1177922.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	348106.71	1177922.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194	348114.38	1177920.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	348115.15	1177920.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	348115.12	1177926.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	348119.88	1177926.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	348119.78	1177927.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1199	348118.83	1177928.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	348117.28	1177930.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	348111.77	1177931.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	348111.76	1177933.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	348140.61	1177934.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	348140.63	1177924.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	348141.40	1177923.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	348142.82	1177921.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	348144.67	1177921.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	348146.65	1177921.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	348147.16	1177921.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	348147.16	1177921.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211	348145.32	1177921.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1212	348145.35	1177926.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	348150.49	1177925.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	348150.61	1177940.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	348149.93	1177942.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	348148.58	1177943.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	348146.77	1177944.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	348145.28	1177944.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	348116.65	1177943.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	348123.46	1177953.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	348129.36	1177953.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	348131.21	1177954.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	348131.80	1177954.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	348128.39	1177954.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1225	348128.37	1177963.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	348126.05	1177963.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	348128.16	1178025.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228	348180.75	1178025.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	348180.94	1178013.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	348181.71	1178012.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	348183.13	1178010.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	348184.98	1178010.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	348205.09	1178010.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	348205.11	1178020.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	348190.81	1178020.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	348190.62	1178031.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	348189.85	1178033.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1238	348188.43	1178034.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	348186.58	1178035.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	348128.15	1178035.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	348127.03	1178065.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	348117.16	1178065.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	348118.11	1178036.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	348042.80	1178050.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245	348029.85	1178054.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	348031.57	1178055.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	348032.99	1178056.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	348033.76	1178058.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	348042.86	1178089.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	348040.80	1178090.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1251	348041.16	1178092.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	348043.93	1178101.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	348044.27	1178102.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	348046.50	1178102.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	348051.77	1178119.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	348054.56	1178127.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	348060.40	1178146.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	348057.95	1178147.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	348062.00	1178161.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	348064.65	1178160.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	348069.22	1178175.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262	348067.91	1178176.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	348070.97	1178186.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1264	348072.16	1178190.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	348073.26	1178189.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	348072.80	1178190.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
1267	348084.17	1178229.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	348085.97	1178230.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	348087.39	1178231.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	348087.73	1178232.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	348083.04	1178233.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	348086.43	1178245.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
1273	348090.40	1178244.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	348089.68	1178245.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	348089.12	1178246.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	348092.67	1178258.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1277	348092.47	1178260.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	348091.52	1178262.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279	348089.97	1178263.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	348076.25	1178267.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	348075.95	1178269.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	348074.92	1178271.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	348073.31	1178272.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	348071.89	1178272.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	348070.00	1178266.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	348066.02	1178267.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287	348065.27	1178264.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288	348065.47	1178263.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289	348066.42	1178261.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1290	348067.97	1178260.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291	348081.50	1178256.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292	348079.43	1178248.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293	348073.91	1178250.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294	348071.17	1178240.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295	348076.61	1178239.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296	348071.50	1178221.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297	348064.29	1178223.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298	348061.57	1178214.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299	348068.73	1178212.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1300	348061.61	1178187.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301	348060.98	1178184.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302	348050.54	1178187.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1303	348049.74	1178187.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304	348048.53	1178182.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305	348042.48	1178184.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306	348042.79	1178185.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307	348042.35	1178185.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308	348041.82	1178183.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309	348042.12	1178181.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1310	348043.15	1178179.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311	348044.76	1178178.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312	348058.31	1178174.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313	348054.20	1178160.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314	348046.84	1178162.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315	348045.82	1178158.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта	_		
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1316	348045.65	1178158.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317	348044.09	1178153.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318	348051.30	1178150.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319	348046.43	1178135.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1320	348039.54	1178137.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321	348037.21	1178127.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322	348043.38	1178125.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323	348042.79	1178123.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324	348036.64	1178125.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325	348035.42	1178121.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326	348032.23	1178122.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327	348031.90	1178120.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328	348027.63	1178121.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1329	348027.98	1178123.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1330	348027.53	1178123.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331	348027.18	1178122.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332	348027.48	1178120.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333	348028.51	1178118.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334	348030.12	1178117.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335	348039.86	1178114.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336	348036.73	1178104.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337	348028.68	1178106.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338	348026.72	1178106.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339	348026.00	1178105.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1340	348029.21	1178104.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341	348028.23	1178101.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
1342	348030.64	1178100.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343	348029.35	1178096.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344	348033.83	1178094.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1345	348025.56	1178066.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346	348001.16	1178075.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347	347988.51	1178080.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348	347988.09	1178079.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349	347937.69	1178097.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1350	347938.65	1178100.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351	347918.40	1178107.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352	347922.84	1178125.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353	347928.38	1178127.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354	347925.82	1178127.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	грании координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
1355	347928.58	1178136.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356	347928.39	1178136.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357	347926.41	1178136.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358	347926.17	1178136.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359	347929.13	1178146.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1360	347931.36	1178156.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361	347933.97	1178155.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362	347936.69	1178165.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363	347933.81	1178166.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364	347938.31	1178182.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365	347940.31	1178182.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366	347942.27	1178182.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367	347942.58	1178182.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1368	347944.02	1178187.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369	347941.16	1178188.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1370	347942.19	1178191.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371	347941.03	1178192.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372	347948.78	1178216.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373	347951.76	1178215.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374	347952.65	1178218.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375	347959.19	1178216.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376	347958.89	1178215.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377	347960.75	1178215.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378	347960.13	1178213.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379	347995.52	1178204.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1380	347996.34	1178207.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
				точки (Mt), м -	,
1	2	3	4	5	6
1381	348005.60	1178204.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382	348005.26	1178203.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383	348005.85	1178204.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384	348006.33	1178208.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385	348005.84	1178209.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386	348004.64	1178211.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387	348002.92	1178212.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388	347959.63	1178223.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389	347951.63	1178226.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1390	347957.41	1178247.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391	347959.40	1178247.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392	347959.87	1178249.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393	347961.58	1178251.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1394	347968.51	1178249.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395	347966.58	1178239.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396	347966.99	1178239.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397	347968.94	1178239.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398	347970.88	1178239.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399	347972.49	1178240.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1400	347973.52	1178242.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401	347975.07	1178248.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402	347974.77	1178250.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403	347973.74	1178252.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404	347972.13	1178253.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405	347959.93	1178257.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406	347962.58	1178266.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
1407	347963.56	1178270.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408	347965.90	1178269.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409	347966.27	1178271.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1410	347972.98	1178269.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411	347973.75	1178271.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412	347976.41	1178270.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413	347975.25	1178266.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414	347977.23	1178266.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415	347978.99	1178267.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416	347980.27	1178268.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417	347981.11	1178271.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418	347981.01	1178273.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419	347980.15	1178275.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	почки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1420	347978.66	1178276.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421	347977.24	1178277.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422	347965.86	1178280.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423	347970.71	1178297.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424	347972.75	1178296.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425	347973.82	1178300.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426	347981.52	1178298.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427	347981.39	1178298.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428	347984.68	1178297.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429	347984.28	1178295.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1430	347984.40	1178295.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431	347985.17	1178297.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432	347985.17	1178299.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1433	347984.40	1178301.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434	347982.98	1178302.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435	347973.16	1178307.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436	347981.15	1178305.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437	347983.11	1178305.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1438	347984.83	1178306.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439	347986.03	1178308.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440	347986.69	1178310.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441	347977.92	1178313.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442	347978.70	1178316.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443	347975.88	1178317.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444	347980.59	1178334.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445	347986.12	1178333.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1446	347988.10	1178333.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447	347989.86	1178334.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1448	347991.14	1178335.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1449	347991.31	1178336.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450	347988.18	1178337.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451	347988.62	1178339.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452	347984.55	1178340.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453	347985.66	1178344.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454	347984.62	1178343.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455	347983.16	1178344.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456	347984.61	1178349.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457	347987.02	1178349.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1458	347988.88	1178355.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта	_		
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	по координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
1459	347991.03	1178354.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460	347993.06	1178361.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461	347994.51	1178361.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462	347994.93	1178362.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463	348001.23	1178360.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464	348000.89	1178359.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465	348000.60	1178358.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466	348004.71	1178357.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467	348004.18	1178355.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1468	348017.67	1178351.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469	348018.67	1178351.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470	348016.27	1178352.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471	348019.15	1178360.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1472	348022.35	1178359.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473	348021.71	1178360.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474	348020.10	1178361.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475	347991.13	1178368.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476	347990.92	1178370.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477	347989.97	1178372.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1478	347988.42	1178373.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479	347988.04	1178373.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480	347961.13	1178464.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481	347969.22	1178463.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482	347971.07	1178464.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483	347972.49	1178465.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484	347973.26	1178467.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта	_		
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	почки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1485	347973.44	1178469.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486	347974.48	1178470.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487	347971.06	1178470.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1488	347972.35	1178482.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489	347974.57	1178482.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490	347975.40	1178490.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491	347995.37	1178523.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492	347999.15	1178523.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493	347999.36	1178525.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494	348000.54	1178525.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495	348001.28	1178533.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496	347997.97	1178533.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1497	348003.70	1178654.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	- I KOOD/IUHAT	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6
1498	348004.47	1178656.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499	348004.47	1178658.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500	348003.70	1178660.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1501	348002.28	1178661.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502	348000.43	1178662.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503	347985.96	1178662.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504	347985.32	1178652.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505	347993.54	1178652.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506	347988.04	1178535.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507	347951.82	1178542.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508	347951.60	1178540.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509	347936.62	1178542.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510	347929.98	1178543.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1511	347928.91	1178544.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512	347919.44	1178540.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513	347923.28	1178579.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514	347922.44	1178602.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515	347921.19	1178611.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516	347938.36	1178614.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517	347940.12	1178615.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518	347941.40	1178616.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519	347947.44	1178632.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520	347958.20	1178629.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521	347958.31	1178629.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522	347959.29	1178639.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523	347949.69	1178642.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1524	347949.78	1178644.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525	347939.94	1178645.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526	347939.44	1178639.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527	347935.12	1178628.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528	347934.33	1178620.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529	347924.26	1178621.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530	347924.40	1178622.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531	347919.69	1178621.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1532	347917.24	1178636.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533	347916.21	1178637.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534	347914.60	1178639.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535	347893.31	1178646.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536	347892.44	1178643.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1537	347884.81	1178646.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538	347885.88	1178649.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539	347885.27	1178649.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540	347883.92	1178647.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1541	347882.79	1178644.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1542	347882.49	1178642.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1543	347882.98	1178640.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1544	347884.18	1178639.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1545	347885.90	1178638.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1546	347908.09	1178630.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1547	347910.67	1178615.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1548	347911.56	1178608.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1549	347909.03	1178609.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1550	347907.08	1178608.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1551	347906.31	1178608.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1552	347909.71	1178607.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1553	347907.80	1178599.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1554	347912.64	1178598.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1555	347913.07	1178585.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1556	347905.06	1178587.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1557	347903.38	1178580.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1558	347899.28	1178581.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1559	347899.36	1178580.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1560	347900.48	1178579.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1561	347902.14	1178578.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1562	347912.88	1178575.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1563	347909.02	1178536.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1564	347878.74	1178540.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1565	347868.44	1178549.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
1566	347866.90	1178550.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1567	347831.85	1178558.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1568	347835.42	1178560.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1569	347836.62	1178562.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1570	347836.87	1178563.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1571	347829.98	1178565.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1572	347831.06	1178569.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1573	347830.28	1178569.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1574	347818.39	1178562.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1575	347804.33	1178570.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	координат	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6
1576	347825.94	1178688.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1577	347849.07	1178855.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1578	347850.48	1178929.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1579	347856.86	1178928.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1580	347855.63	1178909.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1581	347854.07	1178875.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1582	347854.75	1178873.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1583	347856.10	1178872.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1584	347857.91	1178871.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1585	347896.22	1178864.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1586	347898.17	1178864.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1587	347899.83	1178865.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1588	347900.51	1178866.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1589	347941.56	1178877.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1590	347940.63	1178868.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1591	347942.89	1178868.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1592	347939.80	1178848.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1593	347938.57	1178849.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1594	347934.70	1178809.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1595	347933.64	1178809.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1596	347932.13	1178799.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1597	347932.90	1178799.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1598	347913.45	1178726.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1599	347862.63	1178729.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1600	347858.97	1178720.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1601	347859.77	1178719.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1602	347917.85	1178716.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1603	347919.73	1178716.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1604	347921.22	1178718.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1605	347922.08	1178720.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1606	347944.15	1178803.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1607	347949.45	1178857.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1608	347952.30	1178883.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1609	347958.33	1178918.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1610	347963.77	1178957.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1611	347969.71	1178994.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1612	347969.31	1178996.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1613	347968.19	1178998.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1614	347966.53	1178999.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1615	347961.85	1179000.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1616	347959.90	1178999.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1617	347958.24	1178998.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1618	347957.12	1178996.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1619	347956.73	1178995.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1620	347957.12	1178993.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1621	347958.24	1178991.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1622	347959.04	1178990.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1623	347954.54	1178963.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1624	347952.73	1178962.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1625	347951.38	1178961.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1626	347950.70	1178959.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1627	347950.80	1178957.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1628	347951.66	1178955.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1629	347952.93	1178954.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1630	347953.20	1178954.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1631	347949.76	1178930.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1632	347952.99	1178929.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1633	347949.86	1178910.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1634	347946.87	1178911.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1635	347942.95	1178887.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1636	347894.51	1178874.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1637	347893.85	1178874.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1638	347864.22	1178880.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1639	347865.39	1178904.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1640	347876.88	1178904.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1641	347878.73	1178905.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1642	347880.15	1178906.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1643	347880.92	1178908.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1644	347880.92	1178910.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1645	347880.15	1178912.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1646	347878.73	1178913.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1647	347876.88	1178914.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1648	347865.95	1178914.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1649	347867.15	1178934.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1650	347866.57	1178935.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1651	347865.29	1178937.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1652	347863.53	1178938.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1653	347852.18	1178939.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1654	347858.24	1178959.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1655	347858.43	1178972.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1656	347868.17	1179025.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1657	347877.79	1179021.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1658	347879.77	1179021.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1659	347881.62	1179022.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1660	347883.04	1179023.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1661	347884.94	1179028.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1662	347885.04	1179030.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1663	347884.36	1179032.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1664	347883.01	1179033.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
1665	347881.20	1179034.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1666	347879.22	1179034.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1667	347877.37	1179033.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1668	347876.55	1179033.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1669	347869.96	1179035.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1670	347876.89	1179078.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1671	347890.49	1179074.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1672	347892.47	1179074.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1673	347894.23	1179075.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1674	347895.53	1179077.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1675	347890.83	1179078.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1676	347892.78	1179084.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1677	347879.27	1179088.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1678	347895.51	1179135.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1679	347908.95	1179130.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1680	347910.07	1179133.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1681	347918.51	1179130.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1682	347919.35	1179131.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1683	347920.03	1179133.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1684	347919.93	1179135.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1685	347919.07	1179136.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1686	347917.58	1179138.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1687	347898.72	1179145.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1688	347900.27	1179149.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1689	347915.71	1179144.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1690	347917.69	1179144.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1691	347919.50	1179145.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1692	347920.85	1179146.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1693	347921.83	1179148.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1694	347916.40	1179150.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1695	347918.12	1179155.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1696	347916.33	1179155.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1697	347915.08	1179155.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1698	347903.41	1179159.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1699	347904.69	1179163.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1700	347916.10	1179159.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1701	347918.08	1179159.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1702	347919.82	1179160.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1703	347920.61	1179162.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
1704	347916.69	1179163.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1705	347918.53	1179168.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1706	347920.68	1179167.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1707	347919.47	1179168.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1708	347907.76	1179172.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1709	347911.62	1179184.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1710	347927.83	1179179.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1711	347930.49	1179186.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1712	347934.40	1179185.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1713	347934.33	1179185.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1714	347933.38	1179187.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1715	347931.83	1179188.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1716	347914.46	1179194.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1717	347917.15	1179204.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1718	347922.39	1179203.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1719	347924.97	1179212.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1720	347919.24	1179214.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1721	347920.99	1179225.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1722	347921.48	1179226.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1723	347938.61	1179219.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1724	347940.59	1179219.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1725	347942.21	1179219.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1726	347941.34	1179220.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1727	347942.05	1179222.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1728	347939.20	1179223.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1729	347940.09	1179225.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1730	347938.97	1179225.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1731	347940.14	1179228.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1732	347943.10	1179227.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1733	347942.44	1179228.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1734	347926.04	1179235.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1735	347981.05	1179346.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1736	347981.25	1179348.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1737	347976.98	1179372.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1738	347976.34	1179381.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1739	347975.48	1179383.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1740	347974.24	1179384.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1741	347979.20	1179396.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1742	347970.03	1179400.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1743	347964.98	1179388.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1744	347951.19	1179392.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1745	347931.70	1179394.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1746	347929.32	1179395.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	347936.62	1179414.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	347443.92	1177265.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	347471.01	1177249.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	347443.47	1177230.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	347442.24	1177231.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	347440.48	1177232.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	347433.71	1177233.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	347443.92	1177265.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	347454.10	1177305.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	347457.30	1177297.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	347471.05	1177274.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	_	_		точки (Mt), м	,
1	2	3	4	5	6
10	347486.92	1177262.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	347482.49	1177257.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	347479.98	1177256.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	347446.78	1177275.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	347454.10	1177305.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	347691.17	1178175.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	347707.21	1178168.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	347749.68	1178152.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	347802.70	1178133.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	347858.23	1178115.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	347906.96	1178100.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	347907.96	1178099.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	347909.57	1178097.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
42	347911.51	1178097.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	347913.46	1178097.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	347914.28	1178098.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	347956.76	1178082.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	347993.98	1178067.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	347993.69	1178065.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	347710.52	1178165.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	347690.27	1178173.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	347691.17	1178175.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	347687.96	1178163.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	347707.47	1178156.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	347992.09	1178055.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	347991.24	1178049.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	інаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
54	347991.79	1178049.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	347991.71	1178037.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	347990.96	1178037.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	347990.53	1178019.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	347989.83	1178019.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	347988.42	1178027.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	347987.39	1178028.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	347985.78	1178029.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	347985.68	1178036.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	347985.32	1178037.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	347981.57	1178037.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	347981.60	1178035.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	347975.81	1178035.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта	_		
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
67	347975.72	1178025.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	347976.40	1178023.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	347977.75	1178022.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	347979.30	1178021.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	347980.40	1178015.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	347976.16	1178015.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	347941.43	1178034.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	347939.62	1178034.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	347903.00	1178034.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	347840.09	1178052.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	347848.89	1178079.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	347845.25	1178081.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	347839.58	1178083.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	2	4	точки (Mt), м	,
1	2	3	4 Мата и анулумиалия	5	6
80	347830.54	1178055.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	347697.89	1178099.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	347703.06	1178118.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	347758.55	1178101.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	347760.53	1178101.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	347762.29	1178102.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	347763.57	1178103.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	347769.39	1178114.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	347761.24	1178117.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	347760.87	1178116.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	347759.45	1178117.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	347756.70	1178112.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	347700.23	1178129.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
93	347698.25	1178129.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	347696.49	1178128.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	347695.21	1178127.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	1
96	347694.74	1178125.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	347686.85	1178096.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	347685.39	1178087.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	347671.34	1178032.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	347668.66	1178024.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	347667.24	1178004.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	347659.85	1177975.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	347660.28	1177968.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	347658.43	1177961.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	347649.13	1177932.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
106	347660.30	1177994.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	347676.14	1178076.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	347682.40	1178109.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
109	347685.18	1178131.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	347687.96	1178163.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	347945.93	1178305.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	347953.42	1178302.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	347952.49	1178299.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	347960.31	1178297.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	347957.91	1178288.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	347950.15	1178291.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	347949.26	1178288.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	347942.32	1178290.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
118	347941.91	1178289.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	347939.60	1178290.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	347940.01	1178291.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	347937.05	1178292.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	347939.22	1178299.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	347940.33	1178302.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	347944.80	1178301.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	347945.93	1178305.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	347802.69	1178560.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	347816.52	1178551.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	347863.56	1178540.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	347871.34	1178533.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	347870.94	1178527.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта	_		
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
217	347880.60	1178526.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	347881.03	1178530.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	347913.82	1178526.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	347915.73	1178526.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	347917.28	1178528.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	347918.23	1178529.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	347921.39	1178530.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	347934.27	1178535.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	347984.78	1178525.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	347965.84	1178494.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	347965.54	1178492.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	347963.71	1178473.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	347959.23	1178474.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6
230	347959.03	1178472.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	347949.48	1178473.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	347949.37	1178470.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	347947.02	1178462.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	347952.48	1178461.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	347952.07	1178458.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	347952.51	1178458.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	347952.34	1178456.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	347952.91	1178456.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	347969.94	1178399.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	347931.05	1178405.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	347929.11	1178405.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	347927.50	1178404.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
243	347926.70	1178402.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	347931.40	1178402.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	347930.89	1178399.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	347933.09	1178398.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	347932.50	1178395.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	347967.83	1178389.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	347974.85	1178376.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	347958.32	1178375.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	347956.51	1178374.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	347955.16	1178373.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	347954.48	1178371.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	347954.49	1178371.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	347956.67	1178372.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
256	347958.80	1178371.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	347960.03	1178369.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	347959.63	1178367.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	347958.21	1178366.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	347958.81	1178365.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	347978.40	1178366.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	347978.52	1178366.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	347968.48	1178328.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	347961.54	1178329.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	347960.97	1178328.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	347961.25	1178328.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	347959.02	1178320.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	347965.85	1178318.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
269	347962.69	1178307.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	347943.97	1178312.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	347941.99	1178312.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	347940.23	1178311.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	347938.95	1178310.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	347936.73	1178303.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	347936.83	1178301.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	347937.17	1178300.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	347935.68	1178298.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	347934.82	1178297.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	347933.37	1178291.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	347933.67	1178289.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	347934.70	1178287.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
282	347936.31	1178286.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	347955.42	1178279.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	347954.08	1178273.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	347944.46	1178276.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	347943.17	1178276.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	347945.16	1178275.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	347942.60	1178266.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	347951.47	1178264.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	347949.21	1178256.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	347939.40	1178258.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	347935.72	1178257.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	347934.52	1178255.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	347932.40	1178250.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
				точки (Mt), м	,
1	2	3	4	5	6
295	347941.14	1178247.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	347940.52	1178245.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	347941.59	1178246.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	347942.12	1178247.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	347946.76	1178246.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	347940.77	1178224.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	347939.11	1178219.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	347931.16	1178221.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	347929.18	1178221.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	347928.30	1178221.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	347930.19	1178220.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	347929.43	1178217.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	347931.27	1178217.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
308	347929.82	1178211.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	347936.05	1178209.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	347933.80	1178202.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	347927.74	1178204.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	347926.68	1178200.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	347926.30	1178200.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	347920.00	1178201.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	347916.45	1178202.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	347917.50	1178206.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	347895.52	1178213.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	347893.54	1178213.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	347891.78	1178212.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	347891.03	1178211.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта	_		
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
321	347895.39	1178210.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	347893.70	1178204.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	347921.17	1178195.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	347930.88	1178193.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	347928.15	1178183.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	347922.40	1178184.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	347920.04	1178177.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	347917.42	1178178.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	347917.36	1178178.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	347918.29	1178176.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	347919.90	1178175.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	347925.49	1178173.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	347922.78	1178163.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	2	4	точки (Mt), м	,
1	2	3	4	5	6
334	347919.38	1178149.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	347918.76	1178146.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	347911.34	1178148.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	347909.57	1178142.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	347905.07	1178143.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	347905.26	1178142.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	347906.29	1178140.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	347907.90	1178139.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	347915.92	1178137.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	347913.77	1178130.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	347908.89	1178110.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	347865.86	1178124.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	347866.40	1178125.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
347	347857.07	1178129.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	347856.32	1178127.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	347809.64	1178141.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	347808.78	1178143.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	347807.29	1178145.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	347805.41	1178145.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	347803.43	1178145.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	347801.67	1178144.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	347801.58	1178144.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	347757.72	1178159.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	347759.25	1178163.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	347749.94	1178167.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	347748.32	1178163.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки		Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6
360	347710.64	1178177.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	347695.00	1178184.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	347696.58	1178188.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	347695.69	1178188.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	347710.83	1178227.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	347720.41	1178223.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	347725.25	1178235.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	347715.53	1178239.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	347726.58	1178267.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	347731.23	1178282.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	347732.76	1178287.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	347754.75	1178277.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	347756.73	1178277.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6
373	347766.05	1178281.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	347763.81	1178274.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	347763.91	1178272.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	347764.77	1178271.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	347766.26	1178269.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	347770.75	1178268.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	347774.84	1178279.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	347776.04	1178279.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	347777.43	1178282.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	347839.76	1178259.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	347853.47	1178242.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	347854.82	1178242.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	347857.77	1178249.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
386	347861.34	1178248.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	347860.86	1178249.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	347849.86	1178262.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	347849.86	1178264.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	347840.94	1178269.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	347775.40	1178294.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	347773.42	1178294.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	347756.01	1178288.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	347748.06	1178291.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	347747.68	1178290.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	347737.76	1178294.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	347741.40	1178304.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	347739.14	1178305.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
399	347742.95	1178315.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	347744.45	1178314.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	347745.32	1178314.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	347749.15	1178323.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	347746.93	1178326.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	347765.21	1178372.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	347767.74	1178370.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	347771.41	1178380.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	347768.73	1178381.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	347777.45	1178407.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	347790.90	1178430.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	347788.85	1178430.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	347782.47	1178433.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
412	347785.82	1178442.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	347802.69	1178560.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	347837.05	1178840.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	347824.35	1178749.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	347789.25	1178776.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	347790.18	1178786.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	347802.79	1178768.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	347804.45	1178767.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	347805.00	1178767.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	347807.25	1178779.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	347792.39	1178801.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	347790.78	1178802.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	347787.72	1178803.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
424	347788.19	1178804.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	347792.83	1178801.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	347794.74	1178800.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	347796.70	1178801.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	347798.42	1178802.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	347837.05	1178840.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	347879.60	1178512.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	347869.73	1178513.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	347869.09	1178508.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	347869.19	1178506.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	347870.05	1178504.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	347871.54	1178503.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	347900.88	1178493.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
132	347896.53	1178465.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	347884.24	1178467.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	347882.28	1178467.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	347880.56	1178466.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	347879.36	1178465.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	347822.01	1178480.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	347820.03	1178480.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	347818.27	1178479.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	347816.99	1178478.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	347815.10	1178472.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	347824.34	1178468.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	347824.66	1178469.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	347851.17	1178462.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	начки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
145	347850.74	1178461.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	347850.64	1178459.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	347851.32	1178457.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	347852.67	1178455.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	347854.48	1178455.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	347856.46	1178455.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	347858.31	1178455.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	347859.73	1178457.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	347860.86	1178459.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	347885.41	1178453.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	347885.89	1178452.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	347887.58	1178460.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	347897.28	1178457.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
158	347892.70	1178438.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	347890.33	1178439.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	347890.05	1178438.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	347890.57	1178423.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	347890.46	1178423.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	347879.06	1178426.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	347877.27	1178420.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	347876.80	1178421.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	347873.33	1178422.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	347872.68	1178420.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	347873.19	1178418.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	347871.72	1178417.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	347871.43	1178416.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
171	347870.97	1178416.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
172	347849.99	1178397.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
173	347849.52	1178396.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
174	347855.62	1178393.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
175	347853.74	1178389.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
176	347854.85	1178389.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
177	347856.70	1178390.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
178	347883.23	1178414.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
179	347888.11	1178413.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
180	347887.25	1178408.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
181	347887.55	1178406.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
182	347888.58	1178404.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
183	347890.19	1178403.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
184	347894.28	1178402.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
185	347893.72	1178401.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
186	347895.67	1178401.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
187	347895.02	1178398.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
188	347899.53	1178397.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
189	347900.00	1178399.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
190	347903.96	1178398.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
191	347903.90	1178398.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
192	347905.35	1178400.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
193	347916.09	1178397.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
194	347917.43	1178404.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	спутниковых цезических мерений 0.10		
195	347921.79	1178403.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
196	347921.62	1178404.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
197	347920.50	1178406.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	347918.84	1178407.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	347912.02	1178408.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	347911.21	1178405.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	347894.18	1178409.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	347896.85	1178421.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	347900.06	1178420.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	347900.55	1178422.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	347900.03	1178437.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	347905.44	1178457.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	347911.42	1178496.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	347911.32	1178498.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	347910.46	1178499.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	- KOODJUHAT HOJOWEHUS		местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6	
210	347908.97	1178501.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
211	347879.48	1178511.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
125	347879.60	1178512.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
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		вующие наты, м	Измен (уточно коордиі	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
характерных точек границ	X	Y	Х	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	-	-	-	-	-	-		

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

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

Лист электронных подписей документа