

**Охранная зона трубопровода (газопровода) производственно-технического комплекса газификации газопровода среднего и низкого давления, состоящего из 62 участков, площадью 103099 кв.метров, расположенного на территории г.Смоленска Смоленской области.**

(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	Смоленская область, город Смоленск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	103099 +/- 36085 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-



<b>Раздел 3</b>							
<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>							
1. Система координат МСК-67, зона							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У	Х	У			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			461164.27	1212126.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2			461167.97	1212124.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3			461168.60	1212126.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4			461184.38	1212166.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5			461243.24	1212165.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6			461287.56	1212160.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7			461320.30	1212187.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8			461383.57	1212228.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9			461404.16	1212271.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10			461446.36	1212320.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11			461470.71	1212349.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12			461612.78	1212526.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13			461655.06	1212573.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14			461729.29	1212639.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15			461809.21	1212737.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16			461827.10	1212764.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17			461837.23	1212844.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18			461827.19	1212956.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19			461850.92	1212955.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
20			461851.77	1212986.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21			461824.67	1212986.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22			461824.36	1212975.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23			461798.44	1212977.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24			461803.16	1212996.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25			461818.60	1213085.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26			461830.47	1213146.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27			461848.56	1213202.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28			461852.20	1213217.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29			461771.36	1213237.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30			461757.50	1213381.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31			461758.07	1213381.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32			461769.55	1213386.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33			461812.68	1213402.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34			461844.89	1213404.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35			461941.69	1213388.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36			461951.06	1213387.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37			461952.52	1213364.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38			461964.51	1213364.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39			461964.53	1213356.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40			461985.34	1213356.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41			461985.26	1213370.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42			462060.15	1213415.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43			462105.68	1213431.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44			462107.72	1213432.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45			462111.85	1213426.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46			462110.66	1213409.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47			462114.65	1213409.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48			462115.94	1213427.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49			462111.60	1213433.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50			462116.99	1213435.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51			462138.81	1213439.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52			462119.03	1213541.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53			462106.17	1213538.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54			462107.05	1213534.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55			462115.89	1213536.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56			462134.10	1213442.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57			462115.98	1213439.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58			462106.62	1213436.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59			462106.21	1213438.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60			462102.26	1213438.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61			462102.78	1213434.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62			462058.43	1213419.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63			461985.23	1213375.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64			461985.21	1213377.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65			461964.49	1213377.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66			461964.51	1213368.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67			461956.27	1213368.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68			461954.84	1213391.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69			461942.26	1213392.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
70			461845.12	1213408.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71			461811.85	1213406.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72			461768.02	1213390.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73			461758.10	1213385.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74			461752.85	1213388.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75			461751.25	1213388.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76			461739.76	1213440.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77			461733.71	1213461.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78			461691.74	1213489.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79			461661.81	1213538.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80			461644.89	1213550.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81			461645.46	1213626.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82			461649.22	1213736.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83			461659.46	1213797.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84			461661.52	1213839.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85			461693.79	1213918.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86			461674.61	1213976.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87			461663.84	1214016.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88			461635.63	1214049.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89			461610.18	1214094.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
90			461594.43	1214118.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91			461569.57	1214174.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92			461564.48	1214222.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93			461562.82	1214309.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94			461602.60	1214366.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95			461665.78	1214454.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96			461705.79	1214507.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97			461707.23	1214521.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98			461674.66	1214582.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99			461658.17	1214628.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100			461657.43	1214683.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101			461641.00	1214754.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102			461599.16	1214940.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103			461602.09	1214983.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104			461465.73	1215346.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105			461503.72	1215438.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106			461649.67	1215561.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107			461675.91	1215572.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108			461690.55	1215580.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109			461672.79	1215630.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110			461686.39	1215637.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111			461682.98	1215643.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112			461689.04	1215646.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113			461687.56	1215649.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114			461681.20	1215647.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115			461677.19	1215655.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116			461664.54	1215649.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117			461647.72	1215685.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118			461647.84	1215699.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119			461667.43	1215704.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120			461681.20	1215702.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121			461705.14	1215702.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122			461706.00	1215702.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123			461711.08	1215701.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124			461712.36	1215727.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125			461708.37	1215727.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126			461707.51	1215710.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127			461697.36	1215714.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128			461695.95	1215710.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129			461707.31	1215706.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130			461707.30	1215705.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131			461706.47	1215706.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132			461705.31	1215706.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133			461681.52	1215706.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134			461667.17	1215708.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135			461647.87	1215703.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136			461648.06	1215725.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137			461640.39	1215798.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138			461631.22	1215819.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139			461619.24	1215907.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
140			461619.25	1215919.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141			461660.32	1215913.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142			461658.95	1215902.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143			461684.01	1215899.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144			461686.86	1215923.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145			461662.14	1215926.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146			461660.85	1215916.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147			461619.52	1215923.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148			461620.65	1215940.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149			461630.55	1215992.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
150			461639.03	1216041.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151			461644.87	1216054.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152			461648.34	1216070.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153			461649.83	1216070.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154			461680.62	1216071.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155			461701.44	1216064.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156			461699.46	1216059.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157			461718.56	1216051.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158			461720.82	1216057.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159			461731.52	1216052.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
160			461742.39	1216047.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161			461741.47	1216046.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162			461740.14	1216029.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163			461744.13	1216029.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164			461745.26	1216043.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165			461747.36	1216044.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166			461751.79	1216042.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167			461751.64	1216042.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168			461752.98	1216034.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169			461748.62	1216011.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
170			461739.16	1215993.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171			461742.67	1215992.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172			461752.23	1216010.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173			461759.53	1216031.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174			461776.46	1216022.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175			461778.02	1216026.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176			461762.79	1216034.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177			461771.74	1216039.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178			461780.13	1216046.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179			461791.35	1216046.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
180			461799.60	1216042.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181			461801.19	1216046.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182			461792.23	1216050.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183			461778.34	1216050.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184			461769.25	1216042.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185			461763.73	1216039.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186			461761.65	1216041.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187			461764.81	1216042.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188			461770.63	1216048.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189			461777.28	1216059.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
190			461778.97	1216062.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191			461780.15	1216066.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192			461782.45	1216065.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193			461783.27	1216069.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194			461781.51	1216069.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195			461784.93	1216079.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196			461804.35	1216076.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197			461804.08	1216074.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198			461808.04	1216074.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199			461808.89	1216079.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
200			461786.57	1216083.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201			461788.41	1216087.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202			461787.74	1216093.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203			461786.64	1216097.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204			461782.86	1216095.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205			461783.80	1216093.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206			461784.32	1216087.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207			461781.76	1216082.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208			461776.97	1216069.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209			461774.48	1216062.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
210			461767.41	1216050.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211			461763.38	1216046.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212			461759.20	1216044.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213			461756.39	1216044.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214			461755.59	1216045.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215			461748.30	1216048.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216			461735.29	1216054.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217			461755.31	1216093.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218			461769.26	1216092.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219			461786.65	1216130.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
220			461787.61	1216132.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221			461783.98	1216134.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222			461782.96	1216131.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223			461766.80	1216096.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224			461753.06	1216097.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225			461731.18	1216056.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226			461722.22	1216060.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227			461725.75	1216070.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228			461706.54	1216078.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229			461702.83	1216068.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
230			461681.19	1216075.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231			461649.59	1216074.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232			461649.11	1216074.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233			461649.64	1216077.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234			461649.70	1216082.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235			461646.51	1216115.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236			461653.88	1216123.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237			461652.76	1216125.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238			461655.90	1216125.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239			461658.27	1216108.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
240			461658.84	1216100.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241			461666.26	1216101.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242			461671.61	1216101.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243			461677.47	1216102.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244			461676.92	1216106.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245			461673.14	1216106.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246			461672.82	1216108.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247			461672.39	1216112.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248			461671.26	1216112.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249			461668.40	1216111.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
250			461669.17	1216105.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251			461665.78	1216105.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252			461662.52	1216104.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253			461662.25	1216108.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254			461659.59	1216127.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255			461657.34	1216141.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256			461657.35	1216143.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257			461717.12	1216150.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258			461719.21	1216135.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259			461723.17	1216136.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
260			461721.09	1216151.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261			461732.13	1216152.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262			461729.69	1216169.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263			461738.08	1216171.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264			461737.42	1216175.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265			461729.14	1216173.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266			461728.95	1216175.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267			461724.99	1216174.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268			461727.60	1216155.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269			461717.43	1216154.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
270			461712.94	1216183.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271			461706.52	1216182.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272			461707.31	1216178.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273			461709.63	1216178.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274			461713.46	1216154.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275			461674.96	1216149.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276			461671.59	1216166.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277			461672.30	1216167.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278			461671.24	1216172.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279			461676.79	1216172.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
280			461676.83	1216176.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281			461670.51	1216176.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282			461669.79	1216180.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283			461672.83	1216181.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284			461671.98	1216185.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285			461665.17	1216183.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286			461665.33	1216183.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287			461658.20	1216182.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288			461658.50	1216178.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289			461666.05	1216179.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
290			461667.76	1216169.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291			461667.01	1216169.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292			461670.98	1216148.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293			461653.37	1216146.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294			461653.34	1216141.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295			461655.31	1216129.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296			461650.34	1216128.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297			461643.42	1216139.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298			461638.52	1216175.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299			461629.34	1216228.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
300			461633.99	1216228.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301			461634.14	1216221.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302			461655.28	1216222.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303			461655.24	1216228.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304			461682.51	1216233.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305			461707.13	1216238.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306			461731.05	1216244.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307			461731.51	1216242.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308			461735.34	1216243.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309			461733.81	1216248.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
310			461708.26	1216242.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311			461704.32	1216242.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312			461704.36	1216241.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313			461683.75	1216237.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314			461683.27	1216240.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315			461679.31	1216240.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316			461679.82	1216236.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317			461655.20	1216232.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318			461655.11	1216244.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319			461633.71	1216244.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
320			461633.92	1216232.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321			461628.65	1216231.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322			461619.59	1216284.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323			461627.68	1216285.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324			461625.19	1216307.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325			461615.83	1216306.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326			461606.21	1216364.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327			461597.19	1216419.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328			461582.09	1216529.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329			461552.75	1216600.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
330			461542.83	1216614.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331			461523.51	1216633.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332			461516.63	1216645.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333			461504.35	1216665.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334			461504.42	1216722.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335			461581.38	1216724.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336			461598.31	1216775.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337			461627.04	1216893.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338			461630.27	1216893.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339			461632.35	1216879.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
340			461641.54	1216880.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341			461698.25	1216889.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342			461700.71	1216915.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343			461764.35	1216971.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344			461807.66	1217013.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345			461914.44	1217157.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346			461935.78	1217175.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347			461946.16	1217185.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348			462037.07	1217170.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349			462110.78	1217161.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
350			462182.56	1217153.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351			462377.64	1217156.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352			462477.29	1217182.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353			462476.03	1217179.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354			462457.40	1217147.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355			462455.47	1217148.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356			462441.26	1217131.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357			462446.21	1217127.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358			462439.71	1217116.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359			462455.66	1217083.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
360			462457.83	1217076.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361			462469.01	1216986.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362			462470.30	1216965.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363			462481.81	1216950.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364			462509.80	1216945.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365			462522.97	1216939.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366			462525.56	1216938.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367			462521.53	1216929.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368			462533.21	1216924.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369			462532.52	1216924.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
370			462517.62	1216869.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371			462534.96	1216856.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372			462512.98	1216830.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373			462516.05	1216827.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374			462540.77	1216857.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375			462522.20	1216870.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376			462535.51	1216919.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377			462537.45	1216919.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378			462538.27	1216921.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379			462542.58	1216919.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
380			462546.09	1216928.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381			462593.10	1216908.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382			462599.04	1216896.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383			462568.46	1216865.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384			462556.27	1216853.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385			462545.02	1216843.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386			462565.14	1216820.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387			462482.33	1216738.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388			462457.97	1216759.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389			462459.40	1216762.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
390			462455.76	1216764.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391			462453.95	1216760.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392			462421.13	1216737.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393			462423.41	1216734.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394			462455.39	1216756.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395			462479.52	1216735.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396			462428.15	1216682.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397			462381.37	1216636.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398			462396.91	1216617.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399			462354.24	1216583.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
400			462333.41	1216610.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401			462354.76	1216629.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402			462353.01	1216633.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403			462349.42	1216631.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404			462349.84	1216630.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405			462327.95	1216611.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406			462353.53	1216578.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407			462399.37	1216613.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408			462425.82	1216579.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409			462437.80	1216566.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
410			462349.31	1216504.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411			462345.07	1216510.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412			462314.22	1216488.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413			462316.49	1216485.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414			462344.09	1216504.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415			462348.35	1216498.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416			462440.46	1216563.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417			462450.93	1216551.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418			462453.92	1216547.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419			462456.49	1216543.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
420			462460.96	1216535.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421			462449.39	1216527.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422			462445.70	1216525.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423			462438.39	1216520.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424			462423.87	1216511.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425			462423.46	1216511.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426			462420.39	1216509.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427			462420.59	1216508.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428			462411.33	1216502.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429			462394.32	1216491.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
430			462393.76	1216491.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431			462390.48	1216489.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432			462390.99	1216488.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433			462386.78	1216485.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434			462385.79	1216487.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435			462372.73	1216478.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436			462369.65	1216483.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437			462362.73	1216478.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438			462364.95	1216475.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439			462368.57	1216477.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
440			462371.67	1216473.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441			462384.62	1216481.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442			462385.63	1216480.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443			462394.91	1216486.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444			462413.62	1216498.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445			462424.56	1216506.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446			462440.57	1216517.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447			462447.88	1216522.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448			462450.86	1216524.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449			462466.30	1216534.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
450			462460.92	1216543.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451			462478.62	1216555.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452			462508.46	1216575.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453			462536.92	1216595.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454			462570.26	1216616.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455			462601.24	1216637.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456			462615.60	1216647.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457			462633.89	1216658.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458			462659.03	1216675.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459			462686.28	1216693.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
460			462684.09	1216696.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461			462656.83	1216678.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462			462631.74	1216662.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463			462615.11	1216651.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464			462595.25	1216681.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465			462628.24	1216704.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466			462627.54	1216705.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467			462653.31	1216722.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468			462683.64	1216743.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469			462698.33	1216753.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
470			462719.06	1216767.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471			462718.08	1216768.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472			462728.53	1216775.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473			462737.13	1216755.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474			462744.29	1216735.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475			462751.35	1216724.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476			462744.54	1216720.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477			462746.56	1216716.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478			462756.89	1216722.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479			462748.81	1216736.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
480			462751.79	1216738.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481			462827.56	1216650.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482			462867.11	1216603.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483			462877.64	1216594.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484			462922.76	1216604.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485			462921.95	1216608.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486			462878.69	1216598.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487			462869.94	1216606.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488			462830.61	1216653.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489			462755.13	1216740.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
490			462760.15	1216743.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491			462780.41	1216757.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492			462789.78	1216763.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493			462805.04	1216774.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494			462836.47	1216796.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495			462845.47	1216802.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496			462843.21	1216806.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497			462834.19	1216800.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498			462802.71	1216778.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499			462787.51	1216766.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
500			462778.20	1216760.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501			462757.91	1216747.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502			462752.49	1216743.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503			462740.79	1216757.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504			462734.69	1216777.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505			462737.29	1216779.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506			462736.71	1216780.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507			462752.48	1216791.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508			462794.03	1216821.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509			462793.29	1216822.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
510			462824.98	1216844.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511			462828.95	1216839.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512			462848.52	1216856.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513			462860.03	1216864.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514			462862.19	1216866.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515			462873.48	1216871.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516			462871.85	1216874.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517			462860.23	1216869.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518			462857.78	1216867.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519			462846.05	1216859.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
520			462829.62	1216845.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521			462825.92	1216850.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522			462787.84	1216823.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523			462788.59	1216822.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524			462751.57	1216795.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525			462733.22	1216815.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526			462744.71	1216826.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527			462741.93	1216829.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528			462730.60	1216818.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529			462728.88	1216820.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
530			462714.89	1216838.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531			462686.53	1216866.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532			462643.90	1216909.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533			462633.67	1216920.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534			462695.50	1216976.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535			462702.45	1216967.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536			462731.80	1216937.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537			462759.72	1216910.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538			462796.51	1216874.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539			462799.34	1216876.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
540			462762.50	1216913.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541			462734.61	1216940.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542			462705.46	1216970.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543			462698.33	1216979.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544			462717.45	1217001.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545			462748.68	1216978.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546			462754.05	1216984.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547			462769.39	1216972.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548			462785.46	1216978.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549			462793.12	1216971.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
550			462795.87	1216974.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551			462786.39	1216983.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552			462770.12	1216977.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553			462753.39	1216990.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554			462747.96	1216983.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555			462718.38	1217006.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556			462646.84	1217062.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557			462617.61	1217091.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558			462626.88	1217101.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559			462629.59	1217122.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
560			462627.22	1217125.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561			462650.43	1217143.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562			462705.76	1217181.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563			462703.48	1217185.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564			462648.05	1217146.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565			462621.57	1217126.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566			462625.41	1217121.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567			462623.08	1217103.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568			462611.99	1217091.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569			462644.17	1217059.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
570			462714.28	1217004.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571			462694.30	1216980.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572			462630.92	1216923.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573			462624.69	1216917.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574			462620.01	1216913.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575			462619.54	1216914.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576			462604.03	1216901.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577			462602.73	1216900.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578			462596.70	1216912.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579			462547.89	1216932.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
580			462550.97	1216940.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581			462530.97	1216949.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582			462529.90	1216947.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583			462527.35	1216950.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584			462538.95	1216984.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585			462515.04	1216993.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586			462513.67	1216989.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587			462533.90	1216982.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588			462522.91	1216950.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589			462527.92	1216943.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
590			462527.28	1216941.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591			462524.67	1216943.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592			462511.01	1216948.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593			462484.04	1216954.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594			462474.22	1216966.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595			462472.99	1216986.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596			462461.75	1217077.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597			462459.38	1217084.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598			462444.23	1217116.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599			462449.38	1217125.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
600			462458.63	1217117.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601			462473.30	1217134.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602			462460.57	1217144.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603			462479.61	1217177.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604			462482.23	1217183.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605			462502.81	1217190.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606			462505.10	1217205.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607			462510.72	1217243.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608			462520.10	1217287.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609			462516.89	1217404.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
610			462515.19	1217461.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611			462511.29	1217599.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612			462497.38	1217693.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613			462513.41	1217745.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614			462524.13	1217790.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615			462526.56	1217874.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616			462539.38	1218166.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617			462540.62	1218200.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618			462567.51	1218197.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619			462567.89	1218201.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
620			462540.76	1218204.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621			462541.89	1218236.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622			462588.79	1218284.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623			462687.20	1218386.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624			462688.75	1218403.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625			462688.76	1218403.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626			462702.22	1218403.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627			462702.24	1218410.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628			462702.83	1218427.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629			462715.17	1218427.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
630			462715.32	1218431.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631			462702.97	1218431.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632			462703.45	1218445.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633			462703.52	1218446.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634			462725.86	1218447.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635			462725.81	1218451.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636			462703.80	1218450.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637			462705.15	1218469.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638			462708.78	1218470.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639			462707.54	1218474.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
640			462705.08	1218473.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641			462702.76	1218511.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642			462800.06	1218539.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643			462810.77	1218542.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644			462825.59	1218546.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645			462982.40	1218545.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646			462982.45	1218539.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647			462991.55	1218538.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648			463078.76	1218542.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649			463084.30	1218541.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
650			463139.35	1218574.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651			463248.94	1218652.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652			463336.29	1218707.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653			463336.76	1218706.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654			463351.99	1218722.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655			463348.31	1218726.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656			463349.60	1218727.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657			463385.33	1218670.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658			463452.45	1218561.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659			463444.42	1218554.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
660			463470.36	1218514.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661			463507.73	1218416.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662			463542.99	1218320.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663			463591.86	1218208.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664			463601.08	1218215.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665			463609.78	1218201.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666			463631.45	1218167.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667			463630.03	1218159.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668			463617.47	1218142.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669			463593.51	1218123.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
670			463567.68	1218076.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671			463559.80	1218051.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672			463561.20	1217999.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673			463555.96	1218000.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674			463555.72	1217997.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675			463548.37	1217960.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676			463551.23	1217958.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677			463551.40	1217958.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678			463553.00	1217962.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679			463552.87	1217962.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
680			463559.39	1217995.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681			463565.33	1217994.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682			463563.82	1218050.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683			463571.38	1218074.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684			463596.64	1218120.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685			463618.54	1218138.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686			463629.67	1218122.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687			463693.90	1218000.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688			463686.11	1217990.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689			463701.99	1217976.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
690			463703.52	1217978.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691			463741.06	1217917.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692			463735.64	1217904.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693			463732.45	1217897.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694			463727.70	1217899.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695			463719.16	1217880.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696			463723.70	1217878.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697			463716.99	1217864.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698			463708.48	1217856.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699			463704.65	1217858.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
700			463693.38	1217863.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701			463691.69	1217859.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702			463703.14	1217854.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703			463709.39	1217852.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704			463720.26	1217862.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705			463727.36	1217876.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706			463738.35	1217872.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707			463746.89	1217891.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708			463736.10	1217895.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709			463739.30	1217903.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
710			463743.79	1217913.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711			463755.56	1217898.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712			463768.00	1217885.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713			463783.02	1217866.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714			463820.38	1217825.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715			463833.95	1217811.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716			463835.42	1217810.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717			463843.78	1217801.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718			463833.89	1217792.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719			463831.40	1217795.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
720			463811.97	1217778.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721			463827.79	1217760.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722			463847.23	1217776.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723			463836.43	1217789.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724			463846.42	1217798.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725			463897.73	1217739.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726			463948.87	1217682.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727			464043.30	1217573.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728			464035.09	1217563.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729			464038.20	1217560.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
730			464045.04	1217569.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731			464048.91	1217565.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732			464053.39	1217570.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733			464048.83	1217574.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734			464048.30	1217573.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735			464003.15	1217625.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736			464041.51	1217660.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737			464047.36	1217652.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738			464064.17	1217667.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739			464050.43	1217684.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
740			464033.91	1217671.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741			464039.12	1217663.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742			464000.52	1217628.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743			463951.88	1217684.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744			463900.73	1217742.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745			463837.68	1217814.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746			463836.16	1217814.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747			463823.32	1217828.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748			463786.06	1217869.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749			463771.12	1217888.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
750			463758.61	1217900.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751			463745.03	1217918.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752			463706.11	1217981.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753			463715.35	1217994.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754			463699.16	1218007.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755			463696.57	1218004.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756			463633.08	1218124.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757			463621.40	1218141.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758			463633.16	1218157.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759			463633.81	1218157.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
760			463635.66	1218168.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761			463613.17	1218203.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762			463602.19	1218221.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763			463593.52	1218214.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764			463546.71	1218321.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765			463511.48	1218418.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766			463473.95	1218516.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767			463467.15	1218526.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768			463487.10	1218539.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769			463510.90	1218554.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
770			463515.47	1218546.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771			463522.43	1218550.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772			463524.82	1218546.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773			463569.26	1218560.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774			463568.09	1218564.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775			463526.69	1218551.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776			463525.79	1218553.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777			463532.39	1218557.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778			463523.01	1218575.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779			463515.27	1218571.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
780			463507.88	1218585.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781			463522.20	1218591.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782			463520.66	1218595.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783			463502.31	1218587.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784			463511.68	1218569.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785			463504.05	1218565.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786			463508.87	1218557.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787			463484.98	1218542.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788			463464.98	1218530.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789			463449.71	1218553.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
790			463457.68	1218560.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791			463388.72	1218672.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792			463350.92	1218732.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793			463345.52	1218729.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794			463337.06	1218738.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795			463329.92	1218731.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796			463294.55	1218803.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797			463289.38	1218818.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798			463252.31	1218876.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799			463234.66	1218900.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
800			463165.00	1218858.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801			463112.61	1218825.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802			463114.79	1218821.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803			463167.11	1218855.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804			463233.58	1218895.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805			463249.00	1218874.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806			463285.75	1218816.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807			463290.85	1218801.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808			463326.94	1218728.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809			463320.94	1218722.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
810			463324.10	1218718.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811			463293.87	1218693.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812			463244.77	1218660.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813			463228.87	1218649.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814			463162.46	1218744.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815			463159.17	1218742.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816			463225.58	1218647.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817			463170.53	1218609.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818			463156.36	1218631.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819			463117.11	1218694.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
820			463113.72	1218692.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821			463153.00	1218629.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822			463167.20	1218607.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823			463129.11	1218581.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824			463102.97	1218561.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825			463100.50	1218564.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826			463098.07	1218563.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827			463094.28	1218561.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828			463072.87	1218609.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829			463067.49	1218607.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
830			463087.97	1218556.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831			463077.21	1218551.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832			463073.04	1218549.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833			463055.20	1218547.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834			462993.15	1218549.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835			462997.56	1218619.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836			462996.19	1218681.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837			462875.17	1218678.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838			462874.88	1218699.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839			462875.18	1218712.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
840			462871.18	1218712.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841			462870.88	1218699.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842			462871.17	1218678.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843			462788.56	1218679.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844			462791.19	1218619.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845			462790.83	1218589.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846			462795.30	1218571.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847			462808.88	1218546.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848			462743.36	1218527.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849			462741.04	1218549.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
850			462738.89	1218565.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851			462734.41	1218615.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852			462727.25	1218662.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853			462723.30	1218661.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854			462730.45	1218615.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855			462734.92	1218564.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856			462737.07	1218549.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857			462739.28	1218528.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858			462699.91	1218521.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859			462682.72	1218518.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
860			462671.62	1218574.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861			462670.38	1218582.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862			462669.87	1218598.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863			462665.87	1218597.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864			462666.31	1218583.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865			462657.43	1218583.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866			462657.74	1218579.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867			462666.36	1218579.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868			462676.97	1218519.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869			462679.02	1218510.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
870			462691.04	1218512.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871			462695.07	1218513.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872			462688.72	1218473.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873			462685.29	1218413.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874			462677.42	1218413.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875			462677.30	1218409.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876			462685.07	1218409.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877			462684.76	1218403.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878			462683.34	1218387.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879			462585.92	1218287.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
880			462583.80	1218285.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881			462580.26	1218300.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882			462559.25	1218296.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883			462561.72	1218283.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884			462557.37	1218283.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885			462557.11	1218342.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886			462561.48	1218346.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887			462561.19	1218350.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888			462559.78	1218349.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889			462557.53	1218347.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
890			462562.93	1218411.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891			462566.91	1218422.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892			462563.12	1218424.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893			462558.99	1218412.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894			462553.09	1218342.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895			462553.39	1218279.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896			462562.50	1218279.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897			462563.50	1218274.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898			462573.82	1218276.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899			462574.32	1218275.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
900			462537.95	1218237.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901			462535.39	1218166.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902			462522.56	1217874.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903			462520.14	1217791.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904			462509.55	1217746.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905			462493.29	1217693.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906			462507.30	1217599.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907			462511.19	1217461.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908			462512.89	1217404.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909			462516.09	1217288.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
910			462506.78	1217244.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911			462501.14	1217205.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912			462499.24	1217193.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913			462480.26	1217187.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914			462377.10	1217160.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915			462182.74	1217157.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916			462111.25	1217164.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917			462037.64	1217174.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918			461944.83	1217189.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919			461933.09	1217178.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
920			461912.13	1217160.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921			461906.01	1217159.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922			461890.21	1217160.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923			461819.61	1217146.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924			461742.89	1217141.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925			461740.50	1217141.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926			461741.13	1217148.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927			461741.98	1217148.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928			461742.98	1217152.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929			461741.46	1217152.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
930			461744.37	1217187.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931			461742.71	1217252.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932			461732.80	1217551.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933			461750.94	1217552.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934			461750.74	1217556.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935			461732.67	1217555.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936			461732.20	1217569.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937			461696.47	1217571.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938			461668.75	1217571.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939			461661.63	1217560.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
940			461664.99	1217558.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941			461670.91	1217567.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942			461694.44	1217567.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943			461696.25	1217459.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944			461700.25	1217460.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945			461698.44	1217567.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946			461728.32	1217566.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947			461736.66	1217314.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948			461699.30	1217309.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949			461699.94	1217280.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
950			461693.70	1217277.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951			461653.08	1217273.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952			461653.49	1217269.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953			461694.83	1217273.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954			461700.28	1217276.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955			461702.34	1217256.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956			461706.32	1217257.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957			461703.96	1217279.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958			461703.38	1217305.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959			461736.79	1217310.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
960			461738.71	1217252.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961			461740.37	1217187.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962			461736.15	1217137.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963			461743.02	1217137.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964			461820.12	1217142.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965			461890.55	1217156.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966			461906.23	1217155.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967			461908.54	1217155.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968			461809.29	1217022.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969			461803.96	1217025.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
970			461801.32	1217020.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971			461805.69	1217017.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972			461804.64	1217016.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973			461761.64	1216974.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974			461696.87	1216917.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975			461694.56	1216892.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976			461641.02	1216884.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977			461635.73	1216884.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978			461633.96	1216895.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979			461628.38	1216940.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
980			461630.73	1216994.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981			461642.25	1216996.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982			461638.23	1217018.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983			461632.84	1217017.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984			461633.52	1217022.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985			461618.18	1217097.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986			461597.76	1217138.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987			461557.31	1217269.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988			461550.97	1217304.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989			461621.29	1217326.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
990			461656.96	1217372.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991			461666.61	1217391.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992			461663.06	1217393.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993			461653.57	1217374.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994			461618.89	1217329.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995			461551.37	1217308.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996			461527.05	1217353.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997			461471.04	1217434.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998			461434.95	1217494.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999			461506.32	1217500.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1000			461505.98	1217504.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001			461432.61	1217497.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002			461422.85	1217513.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003			461438.25	1217533.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004			461444.95	1217542.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005			461443.74	1217555.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006			461441.32	1217579.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007			461452.84	1217580.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008			461451.54	1217598.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009			461494.56	1217623.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1010			461492.54	1217627.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011			461451.26	1217603.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012			461450.36	1217618.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013			461448.55	1217641.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014			461446.69	1217658.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015			461444.58	1217681.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016			461442.54	1217701.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017			461429.68	1217700.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018			461421.45	1217700.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019			461422.25	1217712.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1020			461421.55	1217720.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021			461450.40	1217708.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022			461452.02	1217714.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023			461448.16	1217715.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024			461447.74	1217713.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025			461421.44	1217725.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026			461424.60	1217752.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027			461438.72	1217764.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028			461464.86	1217779.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029			461479.53	1217787.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1030			461492.98	1217789.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031			461506.00	1217792.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032			461526.71	1217781.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033			461535.25	1217767.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034			461538.70	1217769.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035			461529.58	1217784.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036			461506.54	1217796.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037			461492.27	1217793.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038			461478.23	1217791.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039			461465.59	1217784.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1040			461465.06	1217790.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041			461464.26	1217798.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042			461460.28	1217798.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043			461461.08	1217790.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044			461461.76	1217782.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045			461439.19	1217769.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046			461439.00	1217770.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047			461437.17	1217789.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048			461430.19	1217803.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049			461426.64	1217801.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1050			461433.27	1217788.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051			461435.02	1217770.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052			461435.45	1217766.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053			461420.81	1217754.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054			461417.27	1217724.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055			461418.24	1217712.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056			461417.18	1217696.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057			461429.89	1217696.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058			461438.95	1217697.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059			461440.60	1217680.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1060			461442.71	1217658.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061			461444.57	1217640.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062			461446.37	1217618.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063			461447.46	1217599.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064			461448.57	1217584.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065			461439.80	1217583.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066			461436.99	1217582.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067			461439.46	1217557.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068			461440.63	1217545.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069			461434.06	1217536.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1070			461417.34	1217513.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071			461469.61	1217428.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072			461505.96	1217375.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073			461529.49	1217337.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074			461546.33	1217307.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075			461553.42	1217268.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076			461594.03	1217137.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077			461614.36	1217095.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078			461629.47	1217022.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079			461628.70	1217017.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1080			461616.58	1217014.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081			461619.48	1216993.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082			461626.70	1216994.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083			461624.37	1216940.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084			461629.73	1216897.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085			461623.87	1216897.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086			461594.46	1216776.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087			461578.46	1216728.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088			461500.43	1216726.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089			461500.41	1216710.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1090			461489.09	1216711.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091			461439.32	1216706.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1092			461426.07	1216689.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093			461379.42	1216681.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094			461379.51	1216677.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095			461347.69	1216683.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096			461326.30	1216690.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097			461318.53	1216697.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098			461298.17	1216804.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099			461308.20	1216813.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1100			461315.95	1216813.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101			461316.05	1216817.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102			461309.03	1216817.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103			461301.54	1216828.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104			461308.10	1216853.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105			461307.79	1216853.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106			461306.62	1216865.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107			461302.64	1216865.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108			461303.35	1216857.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1109			461294.79	1216866.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1110			461292.13	1216866.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111			461297.05	1216957.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112			461297.27	1216958.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113			461307.46	1216957.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114			461308.85	1216972.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115			461309.69	1216983.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116			461312.48	1217018.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117			461308.49	1217019.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118			461305.86	1216985.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119			461235.61	1216991.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1120			461235.30	1216987.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121			461305.55	1216981.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122			461304.87	1216972.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123			461303.84	1216961.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124			461293.93	1216962.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125			461293.07	1216957.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1126			461287.92	1216862.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127			461293.12	1216862.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128			461303.64	1216852.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129			461298.50	1216832.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1130			461280.77	1216818.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131			461291.48	1216798.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132			461294.71	1216801.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133			461314.85	1216695.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134			461324.31	1216686.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135			461346.70	1216680.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136			461379.66	1216672.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137			461384.29	1216663.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138			461390.80	1216624.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139			461403.79	1216506.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1140			461384.83	1216506.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141			461382.69	1216517.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142			461361.47	1216512.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1143			461365.32	1216490.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144			461387.23	1216494.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145			461385.62	1216502.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146			461404.23	1216502.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147			461407.45	1216454.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148			461402.09	1216388.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149			461390.53	1216328.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1150			461344.75	1216296.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151			461336.07	1216292.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152			461320.33	1216269.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153			461323.61	1216267.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154			461338.73	1216288.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155			461344.81	1216291.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156			461355.31	1216269.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157			461371.17	1216199.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158			461371.16	1216194.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159			461375.16	1216194.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1160			461375.17	1216200.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161			461359.11	1216271.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162			461348.30	1216293.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163			461394.15	1216326.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164			461406.06	1216387.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165			461411.46	1216454.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166			461408.09	1216504.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167			461394.68	1216625.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168			461388.14	1216664.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169			461383.68	1216673.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1170			461383.48	1216678.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171			461428.29	1216685.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172			461441.43	1216703.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173			461489.15	1216707.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174			461500.40	1216706.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175			461500.34	1216664.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176			461513.16	1216643.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1177			461520.99	1216631.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178			461539.89	1216612.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179			461549.54	1216598.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1180			461578.53	1216528.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181			461593.24	1216419.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182			461602.27	1216364.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183			461611.84	1216305.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184			461603.33	1216304.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185			461604.29	1216296.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186			461594.38	1216295.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187			461592.05	1216305.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188			461592.03	1216310.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189			461588.03	1216310.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1190			461588.04	1216307.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191			461559.69	1216303.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192			461558.68	1216305.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193			461555.08	1216303.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1194			461555.54	1216302.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195			461552.81	1216302.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196			461535.72	1216308.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197			461532.62	1216307.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198			461533.48	1216303.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199			461535.48	1216303.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1200			461551.88	1216298.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201			461552.35	1216294.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202			461556.32	1216295.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203			461555.87	1216298.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204			461569.58	1216300.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205			461569.89	1216298.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206			461573.85	1216299.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207			461573.54	1216301.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208			461588.51	1216303.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209			461588.66	1216299.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1210			461589.32	1216299.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1211			461591.22	1216291.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212			461604.75	1216292.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213			461605.82	1216282.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214			461615.60	1216283.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215			461634.57	1216174.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216			461639.23	1216140.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217			461635.01	1216135.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218			461609.82	1216131.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219			461609.71	1216133.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1220			461594.83	1216133.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221			461581.32	1216134.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222			461579.54	1216150.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223			461583.01	1216150.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224			461582.57	1216154.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225			461579.10	1216154.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226			461576.01	1216179.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227			461572.04	1216179.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1228			461574.94	1216155.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229			461573.16	1216155.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1230			461573.72	1216151.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231			461575.39	1216151.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232			461577.73	1216130.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233			461592.87	1216129.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234			461593.32	1216119.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235			461597.31	1216119.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236			461596.87	1216129.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237			461605.91	1216129.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238			461606.07	1216126.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239			461611.09	1216127.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1240			461610.95	1216115.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241			461614.95	1216115.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242			461615.09	1216128.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243			461631.24	1216130.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244			461626.20	1216124.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1245			461639.01	1216107.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246			461642.87	1216111.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247			461645.70	1216082.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248			461645.64	1216078.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249			461644.73	1216072.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1250			461641.06	1216055.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251			461635.18	1216043.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252			461626.62	1215992.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253			461616.68	1215940.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254			461615.25	1215919.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255			461615.24	1215907.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256			461627.33	1215818.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257			461636.48	1215797.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258			461644.05	1215724.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259			461643.71	1215685.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1260			461660.91	1215648.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261			461658.10	1215646.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1262			461667.73	1215627.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263			461669.18	1215628.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264			461685.61	1215582.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265			461674.20	1215576.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266			461647.56	1215565.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267			461500.40	1215440.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268			461461.43	1215346.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269			461598.04	1214983.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1270			461594.96	1214940.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271			461637.09	1214753.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272			461653.42	1214683.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273			461654.18	1214628.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274			461671.00	1214581.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275			461703.13	1214521.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276			461701.91	1214508.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277			461662.41	1214457.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278			461599.33	1214368.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1279			461558.79	1214310.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1280			461560.49	1214222.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281			461565.66	1214173.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282			461590.90	1214116.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283			461606.76	1214092.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284			461632.34	1214047.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285			461660.21	1214014.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286			461670.78	1213974.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1287			461689.53	1213918.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1288			461657.56	1213840.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1289			461655.48	1213798.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1290			461645.23	1213737.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1291			461641.46	1213626.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1292			461640.88	1213548.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1293			461658.84	1213536.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1294			461688.79	1213486.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1295			461730.27	1213459.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1296			461735.88	1213439.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1297			461747.78	1213385.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1298			461753.29	1213383.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1299			461767.65	1213234.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1300			461847.39	1213214.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1301			461844.71	1213203.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1302			461826.59	1213147.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1303			461820.43	1213116.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1304			461812.46	1213117.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1305			461814.07	1213126.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1306			461793.46	1213130.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1307			461789.46	1213109.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1308			461810.08	1213105.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1309			461811.69	1213113.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1310			461819.66	1213112.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1311			461814.67	1213086.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1312			461799.24	1212997.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1313			461793.43	1212973.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1314			461821.78	1212971.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1315			461833.20	1212844.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1316			461823.25	1212766.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1317			461805.98	1212739.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1318			461726.04	1212642.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1319			461652.17	1212576.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1320			461609.74	1212529.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1321			461467.61	1212352.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1322			461448.69	1212329.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1323			461446.63	1212331.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1324			461453.21	1212339.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1325			461447.25	1212344.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1326			461478.09	1212382.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1327			461515.31	1212427.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1328			461539.39	1212454.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1329			461530.35	1212459.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1330			461501.91	1212474.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1331			461478.78	1212487.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1332			461451.26	1212504.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1333			461452.26	1212507.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1334			461436.82	1212515.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1335			461414.40	1212521.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1336			461412.04	1212518.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1337			461415.28	1212516.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1338			461415.98	1212517.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1339			461435.31	1212511.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1340			461447.18	1212505.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1341			461446.27	1212502.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1342			461474.95	1212485.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1343			461473.94	1212483.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1344			461477.29	1212481.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1345			461478.38	1212483.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1346			461498.30	1212471.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1347			461498.03	1212471.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1348			461501.58	1212469.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1349			461501.82	1212469.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1350			461528.44	1212456.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1351			461533.10	1212453.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1352			461512.29	1212430.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1353			461508.46	1212425.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1354			461501.13	1212428.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1355			461499.68	1212425.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1356			461505.78	1212422.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1357			461475.81	1212386.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1358			461469.33	1212388.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1359			461468.32	1212384.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1360			461473.05	1212382.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1361			461445.04	1212348.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1362			461441.65	1212350.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1363			461440.94	1212349.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1364			461436.21	1212353.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1365			461430.90	1212347.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1366			461409.49	1212367.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1367			461397.56	1212378.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1368			461408.76	1212397.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1369			461413.62	1212394.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1370			461415.03	1212397.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1371			461421.55	1212393.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1372			461421.18	1212391.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1373			461420.52	1212383.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1374			461424.51	1212382.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1375			461425.16	1212390.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1376			461425.63	1212393.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1377			461426.03	1212394.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1378			461429.36	1212395.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1379			461430.93	1212395.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1380			461430.86	1212399.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1381			461428.44	1212399.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1382			461423.52	1212397.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1383			461423.29	1212397.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1384			461416.84	1212401.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1385			461420.23	1212407.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1386			461419.11	1212408.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1387			461425.37	1212420.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1388			461441.60	1212412.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1389			461446.92	1212423.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1390			461443.32	1212425.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1391			461439.75	1212418.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1392			461425.37	1212425.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1393			461411.22	1212432.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1394			461388.29	1212443.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1395			461375.77	1212462.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1396			461373.60	1212458.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1397			461373.27	1212454.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1398			461375.70	1212452.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1399			461376.39	1212454.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1400			461385.54	1212440.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1401			461409.46	1212429.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1402			461421.80	1212422.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1403			461413.71	1212406.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1404			461414.84	1212406.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1405			461412.43	1212401.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1406			461411.83	1212399.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1407			461401.64	1212404.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1408			461405.26	1212412.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1409			461406.93	1212416.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1410			461403.02	1212418.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1411			461402.85	1212417.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1412			461387.48	1212429.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1413			461384.99	1212426.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1414			461401.41	1212413.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1415			461396.31	1212402.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1416			461405.13	1212398.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1417			461392.46	1212378.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1418			461406.73	1212364.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1419			461428.43	1212343.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1420			461423.11	1212337.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1421			461438.80	1212322.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1422			461444.05	1212328.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1423			461446.13	1212326.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1424			461443.30	1212323.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1425			461400.78	1212273.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1426			461380.45	1212230.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1427			461317.93	1212190.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1428			461286.33	1212164.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1429			461243.52	1212169.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1430			461181.67	1212170.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1431			461164.88	1212127.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1			461164.27	1212126.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432			462993.52	1218622.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1433			462992.28	1218677.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1434			462873.95	1218674.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1435			462792.74	1218675.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1436			462795.10	1218621.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1432			462993.52	1218622.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437			462568.06	1216620.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1438			462599.00	1216641.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1439			462611.74	1216649.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1440			462592.04	1216678.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1441			462554.52	1216649.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1442			462515.83	1216623.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1443			462494.00	1216609.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1444			462491.81	1216612.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1445			462513.62	1216626.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1446			462552.17	1216652.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1447			462591.30	1216683.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1448			462622.80	1216705.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1449			462622.00	1216706.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1450			462651.07	1216725.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1451			462681.37	1216746.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1452			462696.11	1216756.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1453			462713.42	1216768.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1454			462712.36	1216769.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1455			462729.71	1216780.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1456			462721.92	1216807.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1457			462696.62	1216837.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1458			462693.95	1216836.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1459			462680.59	1216848.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1460			462676.05	1216852.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1461			462661.44	1216837.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1462			462671.41	1216828.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1463			462668.70	1216825.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1464			462658.68	1216834.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1465			462657.23	1216832.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1466			462654.38	1216835.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1467			462673.08	1216855.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1468			462648.25	1216877.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1469			462619.64	1216908.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1470			462606.86	1216897.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1471			462617.10	1216883.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1472			462613.86	1216881.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1473			462603.77	1216895.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1474			462571.28	1216863.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1475			462560.40	1216852.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1476			462572.92	1216838.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1477			462569.94	1216835.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1478			462557.53	1216849.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1479			462550.59	1216842.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1480			462570.65	1216820.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1481			462483.86	1216734.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1482			462430.98	1216679.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1483			462386.74	1216636.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1484			462402.54	1216616.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1485			462428.89	1216582.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1486			462439.73	1216570.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1487			462460.15	1216584.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1488			462462.44	1216581.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1489			462442.43	1216567.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1490			462453.95	1216553.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1491			462457.17	1216550.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1492			462458.89	1216547.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1493			462476.42	1216558.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1494			462506.18	1216578.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1495			462534.69	1216598.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1437			462568.06	1216620.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496			462989.15	1218549.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1497			462993.43	1218618.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1498			462795.16	1218617.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1499			462794.84	1218589.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1500			462799.06	1218572.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1501			462811.41	1218550.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1502			462825.16	1218550.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1503			462836.39	1218552.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1504			462986.36	1218552.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1505			462986.38	1218549.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1496			462989.15	1218549.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1506			462747.10	1216739.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1507			462749.15	1216741.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1508			462744.68	1216746.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1506			462747.10	1216739.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509			463036.07	1218544.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1510			462991.25	1218545.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1511			462986.40	1218545.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1512			462986.42	1218542.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1513			462991.55	1218542.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1509			463036.07	1218544.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

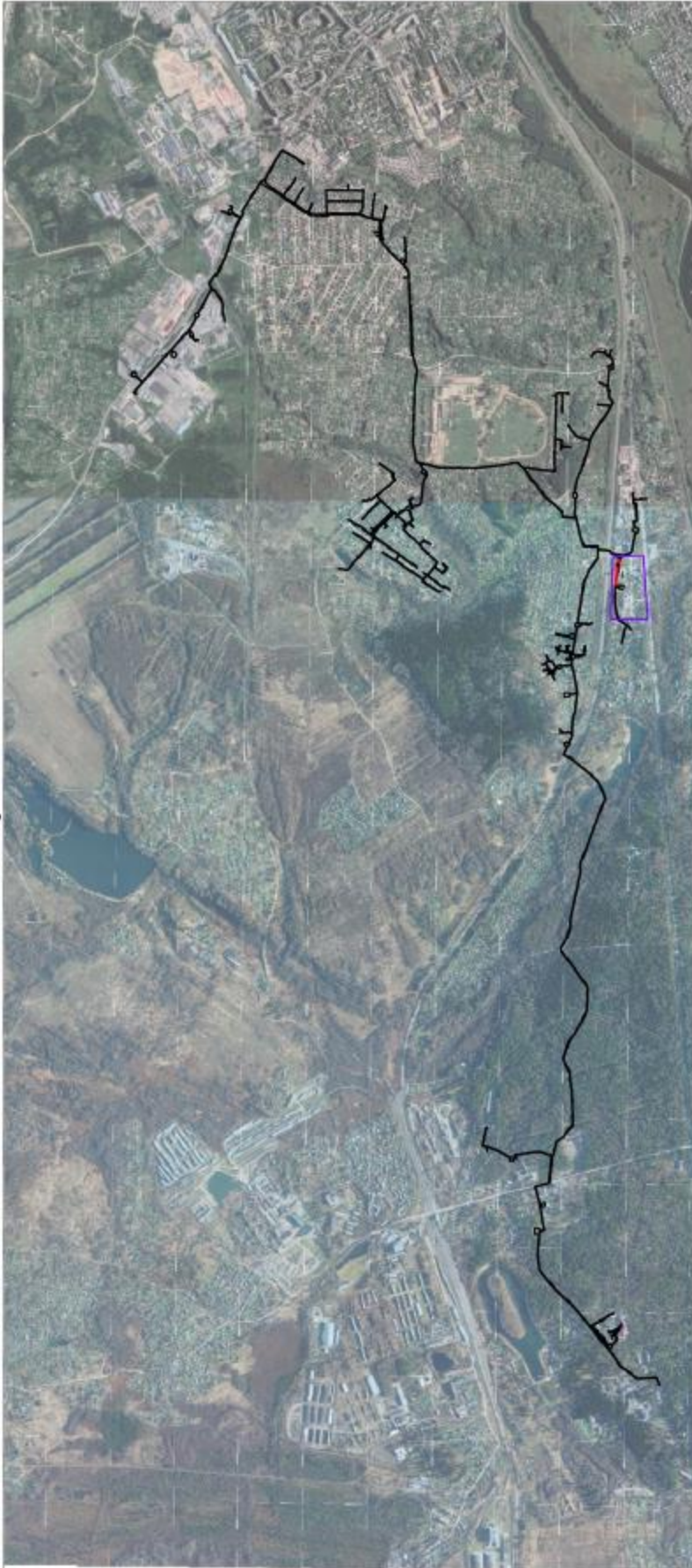
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1514			462748.29	1216793.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1515			462728.96	1216814.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1516			462725.76	1216818.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1517			462711.91	1216835.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1518			462685.15	1216862.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1519			462678.81	1216855.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1520			462683.29	1216851.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1521			462694.36	1216841.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1522			462697.41	1216843.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1523			462725.53	1216809.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1524			462733.23	1216782.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1514			462748.29	1216793.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525			462722.28	1218521.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1526			462702.36	1218518.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1527			462702.51	1218515.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1525			462722.28	1218521.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528			462675.83	1216858.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1529			462682.33	1216865.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1530			462641.03	1216906.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1531			462630.73	1216917.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1532			462627.32	1216914.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1533			462622.75	1216910.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1534			462651.05	1216880.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1528			462675.83	1216858.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535			462698.31	1218412.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1536			462699.45	1218446.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1537			462701.24	1218471.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1538			462698.82	1218510.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1539			462698.66	1218510.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1540			462692.70	1218473.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1541			462689.29	1218413.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1535			462698.31	1218412.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения:

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности
- Зона с ОУ 1
- 1
- : 1
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница зоны с особыми условиями использования территории
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципально-государственного образования
- 67:27:0011516 Номер кадастрового квартала



Подпись \_\_\_\_\_

Дата "12" января 2022г.

Место для отписки по почте (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности
- Зона с ОУ 1
- ОУ 1
- :1
- Граница зоны с особыми условиями использования территории
- Граница кадастрового квартала
- Граница муниципального образования
- 67:27:0011516
- Номер кадастрового квартала



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" января 2022г.

Место для отписки гласных (юридической) лица, составивших описание местоположения границ объекта