

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-51, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	489555.69	1460529.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н2	489551.22	1460498.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н3	489555.32	1460498.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н4	489557.22	1460498.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н5	489559.02	1460510.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н1	489555.69	1460529.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н6	489694.93	1461220.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н7	489681.86	1461237.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н8	489677.53	1461234.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н6	489694.93	1461220.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н9	489675.29	1461235.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н10	489639.35	1461284.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н11	489617.20	1461318.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н12	489604.03	1461348.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н13	489655.45	1461280.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н14	489720.67	1461200.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н15	489736.33	1461188.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н16	489734.39	1461193.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н17	489660.19	1461284.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н18	489609.54	1461352.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н19	489568.80	1461443.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н20	489528.43	1461587.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н21	489512.10	1461686.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н22	489503.93	1461735.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н23	489495.61	1461785.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н24	489486.94	1461795.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н25	489488.96	1461784.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н26	489489.97	1461782.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н27	489498.01	1461734.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н28	489500.96	1461716.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н29	489544.70	1461470.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н30	489547.96	1461461.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н31	489556.74	1461437.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н32	489560.87	1461431.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н33	489564.38	1461422.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н34	489567.46	1461413.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н35	489572.53	1461391.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н36	489589.99	1461353.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н37	489605.09	1461322.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н38	489616.98	1461302.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н39	489621.85	1461294.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н40	489644.12	1461262.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н41	489646.70	1461258.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н9	489675.29	1461235.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н42	489568.49	1460676.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н43	489565.17	1460638.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н44	489558.37	1460638.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н45	489555.62	1460619.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н46	489555.34	1460606.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н47	489562.59	1460606.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н48	489558.86	1460559.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н49	489562.22	1460534.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н50	489562.37	1460533.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н51	489563.31	1460540.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н52	489568.59	1460606.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н53	489573.63	1460605.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н54	489576.65	1460637.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н55	489571.16	1460637.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н56	489575.35	1460686.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н57	489583.25	1460740.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н58	489583.31	1460792.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н59	489583.33	1460842.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н60	489577.12	1460842.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н61	489577.30	1460796.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н62	489579.15	1460785.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н63	489579.39	1460759.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н64	489579.64	1460733.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н65	489574.41	1460702.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н42	489568.49	1460676.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н66	489263.02	1462965.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н67	489256.15	1462949.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н68	489226.89	1462805.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н69	489226.94	1462804.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н70	489232.73	1462815.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н71	489242.91	1462865.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н66	489263.02	1462965.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н72	489294.93	1463033.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н73	489293.47	1463033.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н66	489263.02	1462965.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н72	489294.93	1463033.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н74	489307.19	1463059.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н75	489306.83	1463064.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н76	489299.78	1463048.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н77	489301.35	1463047.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н74	489307.19	1463059.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н78	489373.28	1461560.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н79	489379.01	1461514.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н80	489387.01	1461465.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н81	489406.53	1461413.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н82	489433.06	1461370.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н83	489434.06	1461367.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н84	489439.56	1461371.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н85	489436.51	1461376.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н86	489433.08	1461375.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н87	489426.76	1461382.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н88	489428.33	1461389.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н89	489411.94	1461415.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н90	489392.84	1461466.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н91	489384.95	1461515.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н92	489378.99	1461563.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н93	489378.39	1461576.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н78	489373.28	1461560.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н94	489433.58	1464136.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н95	489468.63	1463946.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н96	489468.01	1463941.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н97	489446.81	1463766.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н98	489433.03	1463652.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н99	489424.76	1463557.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н100	489429.83	1463595.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н101	489436.38	1463644.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н102	489443.08	1463694.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н103	489449.82	1463743.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н104	489473.85	1463942.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н105	489464.58	1463992.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н106	489455.38	1464041.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н107	489446.19	1464090.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н108	489435.31	1464139.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н109	489313.25	1464392.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н110	489326.96	1464353.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н94	489433.58	1464136.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н111	489231.25	1464626.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н112	489230.13	1464634.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н113	489227.79	1464636.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н111	489231.25	1464626.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н114	489399.01	1461670.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н115	489398.16	1461668.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н116	489370.70	1461610.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н117	489372.17	1461580.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н118	489377.42	1461596.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н119	489376.77	1461609.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н120	489393.27	1461644.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н121	489397.58	1461662.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н114	489399.01	1461670.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н122	489406.89	1461673.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н123	489418.69	1461698.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н124	489419.74	1461714.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н125	489408.99	1461752.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н126	489398.00	1461800.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н127	489387.41	1461850.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н128	489375.43	1461899.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н129	489361.46	1461945.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н130	489348.07	1461992.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н131	489333.18	1462041.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н132	489325.98	1462069.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н133	489334.54	1462071.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н134	489333.51	1462074.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н135	489325.11	1462096.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н136	489321.42	1462098.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н137	489320.29	1462101.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н138	489317.76	1462100.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н139	489307.93	1462137.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н140	489294.93	1462185.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н141	489284.12	1462235.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н142	489266.35	1462282.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н143	489252.66	1462330.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н144	489239.75	1462377.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н145	489224.86	1462423.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н146	489210.85	1462468.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н147	489195.91	1462519.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н148	489182.07	1462565.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н149	489165.63	1462619.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н150	489157.79	1462663.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н151	489154.74	1462693.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н152	489161.78	1462693.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н153	489158.13	1462725.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н154	489151.60	1462725.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н155	489148.57	1462760.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н156	489147.43	1462804.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н157	489157.15	1462852.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н158	489165.83	1462901.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н159	489178.63	1462946.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н160	489200.46	1462996.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н161	489195.71	1463000.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н162	489172.97	1462948.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н163	489159.97	1462902.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н164	489151.25	1462853.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н165	489141.41	1462805.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н166	489142.58	1462760.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н167	489145.62	1462724.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н168	489138.75	1462724.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н169	489140.84	1462692.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н170	489148.74	1462692.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н171	489151.85	1462662.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н172	489159.79	1462618.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н173	489176.33	1462563.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н174	489190.16	1462518.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н175	489205.10	1462467.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н176	489219.14	1462421.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н177	489234.00	1462375.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н178	489246.88	1462328.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н179	489260.65	1462280.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н180	489278.35	1462234.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н181	489289.10	1462184.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н182	489302.14	1462136.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н183	489311.94	1462099.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н184	489305.60	1462097.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н185	489313.41	1462066.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н186	489320.12	1462067.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н187	489327.40	1462040.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н188	489342.31	1461990.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н189	489355.71	1461944.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н190	489369.64	1461898.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н191	489381.56	1461849.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н192	489392.14	1461799.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н193	489402.87	1461753.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н194	489415.80	1461706.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н195	489408.80	1461691.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н196	489408.59	1461682.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н122	489406.89	1461673.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н197	489303.87	1463289.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н198	489299.34	1463275.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н199	489296.38	1463267.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н200	489302.14	1463267.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н201	489306.80	1463298.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н197	489303.87	1463289.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н202	489376.32	1463972.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н203	489375.73	1463960.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н204	489375.68	1463958.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н205	489378.99	1463945.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н206	489380.76	1463887.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н207	489361.58	1463754.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н208	489340.92	1463633.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н209	489324.66	1463515.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н210	489319.73	1463462.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н211	489318.67	1463413.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н212	489314.33	1463367.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н213	489311.88	1463356.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н214	489312.06	1463346.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н215	489311.10	1463330.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н216	489309.99	1463319.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н217	489320.27	1463366.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н218	489324.66	1463413.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н219	489325.72	1463462.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н220	489330.06	1463514.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н221	489346.85	1463632.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н222	489367.51	1463753.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н223	489386.59	1463887.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н224	489385.05	1463927.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н225	489385.36	1463932.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н226	489384.97	1463945.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н227	489375.70	1463985.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н202	489376.32	1463972.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н228	489365.45	1464008.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н229	489362.34	1464027.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н230	489358.36	1464042.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н231	489351.11	1464061.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н232	489357.25	1464037.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н233	489367.74	1463991.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н234	489367.85	1463991.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н228	489365.45	1464008.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н235	489335.07	1464109.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н236	489349.37	1464084.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н237	489354.46	1464072.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н238	489352.38	1464081.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н239	489349.91	1464094.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н240	489354.43	1464095.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н241	489355.57	1464101.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н242	489346.79	1464127.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н243	489343.72	1464126.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н244	489328.85	1464170.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н245	489326.75	1464174.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н246	489191.64	1464463.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н247	489190.39	1464466.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н248	489172.46	1464507.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н249	489157.94	1464552.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н250	489146.87	1464594.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н251	489138.76	1464633.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н252	489136.40	1464640.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н253	489139.41	1464730.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н254	489133.51	1464729.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н255	489131.30	1464669.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н256	489130.68	1464639.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н257	489132.95	1464632.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н258	489138.42	1464605.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н259	489146.54	1464572.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н260	489152.18	1464550.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н261	489166.85	1464504.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н262	489184.80	1464464.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н263	489185.80	1464461.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н264	489323.29	1464168.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н265	489338.11	1464123.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н266	489328.95	1464120.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н267	489330.60	1464115.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
н235	489335.07	1464109.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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

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

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

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