

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИИМАТЕЛЬ
ШИРОКОРОДЮК А.В.

Договор: № бн от 17 июня 2022 г.
по реализации благотворительного проекта по внесению изменений в генеральный план и правила
землепользования и застройки Железного сельского поселения Усть-Лабинского района
Краснодарского края
Заказчик: Администрация муниципального образования Усть-Лабинский район

**Внесение изменений в правила землепользования
и застройки
Железного сельского поселения
Усть-Лабинского района Краснодарского края**

**Приложение к правилам землепользования и
застройки.
Сведения о границах территориальных зон
х.Аргатов**

Краснодар 2022 год

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

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1073576 +/- 2347 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512955.13	2192425.29	Аналитический метод	0.10	-
н2	512958.82	2192427.51	Аналитический метод	0.10	-
н3	513003.18	2192469.95	Аналитический метод	0.10	-
н4	513012.41	2192478.75	Аналитический метод	0.10	-
н5	513011.32	2192484.63	Аналитический метод	0.10	-
н6	513004.84	2192519.92	Аналитический метод	0.10	-
н7	513004.57	2192521.37	Аналитический метод	0.10	-
н8	512996.38	2192524.69	Аналитический метод	0.10	-
н9	512980.98	2192533.64	Аналитический метод	0.10	-
н10	512962.38	2192555.65	Аналитический метод	0.10	-
н11	512943.78	2192577.66	Аналитический метод	0.10	-
н12	512922.58	2192597.29	Аналитический метод	0.10	-
н13	512924.54	2192599.15	Аналитический метод	0.10	-
н14	512930.28	2192593.65	Аналитический метод	0.10	-
н15	512964.78	2192653.66	Аналитический метод	0.10	-
н16	512976.14	2192648.49	Аналитический метод	0.10	-
н17	512985.48	2192666.59	Аналитический метод	0.10	-
н18	512960.11	2192683.77	Аналитический метод	0.10	-
н19	512903.33	2192620.60	Аналитический метод	0.10	-
н20	512836.12	2192546.67	Аналитический метод	0.10	-
н21	512951.03	2192426.82	Аналитический метод	0.10	-
н1	512955.13	2192425.29	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н22	512878.92	2192601.05	Аналитический метод	0.10	-
н23	512895.83	2192619.70	Аналитический метод	0.10	-
н24	512817.42	2192689.63	Аналитический метод	0.10	-
н25	512804.01	2192674.71	Аналитический метод	0.10	-
н26	512802.87	2192671.54	Аналитический метод	0.10	-
н27	512804.76	2192667.63	Аналитический метод	0.10	-
н22	512878.92	2192601.05	Аналитический метод	0.10	-
н28	512899.08	2192623.28	Аналитический метод	0.10	-
н29	512900.12	2192624.44	Аналитический метод	0.10	-
н30	512932.47	2192660.47	Аналитический метод	0.10	-
н31	512960.08	2192691.21	Аналитический метод	0.10	-
н32	512981.87	2192716.89	Аналитический метод	0.10	-
н33	512998.06	2192735.96	Аналитический метод	0.10	-
н34	513011.27	2192751.52	Аналитический метод	0.10	-
н35	513013.70	2192755.49	Аналитический метод	0.10	-
н36	513016.33	2192759.78	Аналитический метод	0.10	-
н37	513019.79	2192768.72	Аналитический метод	0.10	-
н38	513024.51	2192785.77	Аналитический метод	0.10	-
н39	513032.32	2192819.40	Аналитический метод	0.10	-
н40	513034.22	2192827.55	Аналитический метод	0.10	-
н41	513040.42	2192853.15	Аналитический метод	0.10	-
н42	513043.48	2192865.77	Аналитический метод	0.10	-
н43	513049.73	2192881.58	Аналитический метод	0.10	-
н44	513055.95	2192889.46	Аналитический метод	0.10	-
н45	513061.34	2192891.05	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н46	513065.17	2192905.95	Аналитический метод	0.10	-
н47	513067.97	2192931.45	Аналитический метод	0.10	-
н48	513069.69	2192947.20	Аналитический метод	0.10	-
н49	513063.73	2192957.88	Аналитический метод	0.10	-
н50	513038.11	2193003.78	Аналитический метод	0.10	-
н51	513018.81	2193026.39	Аналитический метод	0.10	-
н52	513009.02	2193037.87	Аналитический метод	0.10	-
н53	512973.64	2193077.13	Аналитический метод	0.10	-
н54	512948.97	2193099.44	Аналитический метод	0.10	-
н55	512926.58	2193119.64	Аналитический метод	0.10	-
н56	512894.24	2193129.40	Аналитический метод	0.10	-
н57	512865.06	2193138.21	Аналитический метод	0.10	-
н58	512835.40	2193147.14	Аналитический метод	0.10	-
н59	512806.97	2193155.70	Аналитический метод	0.10	-
н60	512798.82	2193158.15	Аналитический метод	0.10	-
н61	512782.53	2193170.05	Аналитический метод	0.10	-
н62	512760.04	2193186.46	Аналитический метод	0.10	-
н63	512752.71	2193192.78	Аналитический метод	0.10	-
н64	512744.26	2193203.08	Аналитический метод	0.10	-
н65	512729.21	2193220.46	Аналитический метод	0.10	-
н66	512714.49	2193237.78	Аналитический метод	0.10	-
н67	512696.10	2193259.40	Аналитический метод	0.10	-
н68	512678.48	2193280.70	Аналитический метод	0.10	-
н69	512660.39	2193302.70	Аналитический метод	0.10	-
н70	512642.28	2193324.74	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н71	512624.24	2193346.70	Аналитический метод	0.10	-
н72	512555.16	2193291.84	Аналитический метод	0.10	-
н73	512573.08	2193269.80	Аналитический метод	0.10	-
н74	512588.07	2193251.18	Аналитический метод	0.10	-
н75	512591.03	2193247.64	Аналитический метод	0.10	-
н76	512610.38	2193224.57	Аналитический метод	0.10	-
н77	512627.71	2193203.62	Аналитический метод	0.10	-
н78	512646.47	2193181.71	Аналитический метод	0.10	-
н79	512668.49	2193155.61	Аналитический метод	0.10	-
н80	512688.74	2193131.50	Аналитический метод	0.10	-
н81	512690.68	2193129.58	Аналитический метод	0.10	-
н82	512709.84	2193110.57	Аналитический метод	0.10	-
н83	512715.43	2193106.65	Аналитический метод	0.10	-
н84	512736.00	2193092.24	Аналитический метод	0.10	-
н85	512738.42	2193090.99	Аналитический метод	0.10	-
н86	512762.47	2193078.56	Аналитический метод	0.10	-
н87	512763.74	2193078.24	Аналитический метод	0.10	-
н88	512792.52	2193070.95	Аналитический метод	0.10	-
н89	512820.17	2193064.04	Аналитический метод	0.10	-
н90	512845.39	2193057.76	Аналитический метод	0.10	-
н91	512849.25	2193056.60	Аналитический метод	0.10	-
н92	512875.14	2193048.84	Аналитический метод	0.10	-
н93	512901.85	2193034.85	Аналитический метод	0.10	-
н94	512931.32	2193019.42	Аналитический метод	0.10	-
н95	512954.17	2193008.19	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н96	512966.29	2192989.68	Аналитический метод	0.10	-
н97	512968.71	2192966.28	Аналитический метод	0.10	-
н98	512966.69	2192942.58	Аналитический метод	0.10	-
н99	512957.54	2192920.74	Аналитический метод	0.10	-
н100	512949.32	2192901.59	Аналитический метод	0.10	-
н101	512949.02	2192900.54	Аналитический метод	0.10	-
н102	512944.61	2192880.42	Аналитический метод	0.10	-
н103	512942.88	2192863.44	Аналитический метод	0.10	-
н104	512941.01	2192844.50	Аналитический метод	0.10	-
н105	512938.60	2192822.85	Аналитический метод	0.10	-
н106	512922.23	2192803.99	Аналитический метод	0.10	-
н107	512907.45	2192783.69	Аналитический метод	0.10	-
н108	512891.28	2192764.63	Аналитический метод	0.10	-
н109	512874.76	2192745.88	Аналитический метод	0.10	-
н110	512858.05	2192727.27	Аналитический метод	0.10	-
н111	512824.00	2192690.09	Аналитический метод	0.10	-
н112	512861.77	2192656.74	Аналитический метод	0.10	-
н28	512899.08	2192623.28	Аналитический метод	0.10	-
н113	512305.15	2192947.92	Аналитический метод	0.10	-
н114	512292.30	2193052.09	Аналитический метод	0.10	-
н115	512283.40	2193053.01	Аналитический метод	0.10	-
н116	512245.16	2193040.10	Аналитический метод	0.10	-
н117	512223.12	2193046.29	Аналитический метод	0.10	-
н118	512210.67	2193049.32	Аналитический метод	0.10	-
н119	512174.87	2193079.87	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н120	512162.81	2193094.39	Аналитический метод	0.10	-
н121	512148.08	2193110.98	Аналитический метод	0.10	-
н122	512087.46	2193089.85	Аналитический метод	0.10	-
н123	512075.98	2193084.89	Аналитический метод	0.10	-
н124	512046.51	2193069.16	Аналитический метод	0.10	-
н125	512066.83	2193037.52	Аналитический метод	0.10	-
н126	512068.25	2193035.61	Аналитический метод	0.10	-
н127	512066.15	2193034.02	Аналитический метод	0.10	-
н128	512080.97	2193013.90	Аналитический метод	0.10	-
н129	512153.43	2192932.56	Аналитический метод	0.10	-
н130	512161.73	2192930.43	Аналитический метод	0.10	-
н131	512172.73	2192928.90	Аналитический метод	0.10	-
н132	512179.94	2192928.31	Аналитический метод	0.10	-
н133	512195.86	2192929.09	Аналитический метод	0.10	-
н134	512270.88	2192938.64	Аналитический метод	0.10	-
н113	512305.15	2192947.92	Аналитический метод	0.10	-
н135	512245.26	2193105.43	Аналитический метод	0.10	-
н136	512296.73	2193127.55	Аналитический метод	0.10	-
н137	512386.35	2193228.01	Аналитический метод	0.10	-
н138	512409.07	2193252.61	Аналитический метод	0.10	-
н139	512480.40	2193331.09	Аналитический метод	0.10	-
н140	512505.79	2193371.22	Аналитический метод	0.10	-
н141	512523.53	2193403.44	Аналитический метод	0.10	-
н142	512557.73	2193452.07	Аналитический метод	0.10	-
н143	512576.41	2193462.03	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н144	512518.83	2193559.13	Аналитический метод	0.10	-
н145	512494.29	2193550.41	Аналитический метод	0.10	-
н146	512454.92	2193518.13	Аналитический метод	0.10	-
н147	512441.05	2193504.88	Аналитический метод	0.10	-
н148	512375.19	2193423.62	Аналитический метод	0.10	-
н149	512363.70	2193409.38	Аналитический метод	0.10	-
н150	512303.12	2193331.97	Аналитический метод	0.10	-
н151	512270.74	2193287.81	Аналитический метод	0.10	-
н152	512255.40	2193267.56	Аналитический метод	0.10	-
н153	512231.28	2193235.05	Аналитический метод	0.10	-
н154	512217.59	2193217.95	Аналитический метод	0.10	-
н155	512195.65	2193133.03	Аналитический метод	0.10	-
н135	512245.26	2193105.43	Аналитический метод	0.10	-
н156	512182.38	2193208.96	Аналитический метод	0.10	-
н157	512194.80	2193224.89	Аналитический метод	0.10	-
н158	512212.87	2193249.39	Аналитический метод	0.10	-
н159	512226.22	2193267.40	Аналитический метод	0.10	-
н160	512233.50	2193279.44	Аналитический метод	0.10	-
н161	512240.56	2193290.42	Аналитический метод	0.10	-
н162	512237.11	2193293.17	Аналитический метод	0.10	-
н163	512215.64	2193310.62	Аналитический метод	0.10	-
н164	512190.14	2193335.56	Аналитический метод	0.10	-
н165	512142.31	2193363.27	Аналитический метод	0.10	-
н166	512113.96	2193383.17	Аналитический метод	0.10	-
н167	512090.31	2193400.00	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н168	512051.50	2193428.68	Аналитический метод	0.10	-
н169	512033.76	2193442.10	Аналитический метод	0.10	-
н170	512018.53	2193452.33	Аналитический метод	0.10	-
н171	512000.58	2193462.63	Аналитический метод	0.10	-
н172	511999.62	2193461.81	Аналитический метод	0.10	-
н173	511980.28	2193474.67	Аналитический метод	0.10	-
н174	511959.89	2193489.15	Аналитический метод	0.10	-
н175	511949.30	2193498.40	Аналитический метод	0.10	-
н176	511925.71	2193516.38	Аналитический метод	0.10	-
н177	511882.34	2193552.86	Аналитический метод	0.10	-
н178	511871.19	2193562.47	Аналитический метод	0.10	-
н179	511850.32	2193590.81	Аналитический метод	0.10	-
н180	511834.81	2193622.51	Аналитический метод	0.10	-
н181	511823.04	2193646.33	Аналитический метод	0.10	-
н182	511698.70	2193603.87	Аналитический метод	0.10	-
н183	511716.81	2193535.58	Аналитический метод	0.10	-
н184	511730.34	2193483.88	Аналитический метод	0.10	-
н185	511765.02	2193465.90	Аналитический метод	0.10	-
н186	511781.79	2193445.09	Аналитический метод	0.10	-
н187	511858.90	2193367.71	Аналитический метод	0.10	-
н188	511873.59	2193357.95	Аналитический метод	0.10	-
н189	511884.33	2193362.70	Аналитический метод	0.10	-
н190	511905.63	2193349.40	Аналитический метод	0.10	-
н191	511915.37	2193329.08	Аналитический метод	0.10	-
н192	511942.82	2193329.79	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н193	511970.18	2193330.50	Аналитический метод	0.10	-
н194	511981.22	2193344.99	Аналитический метод	0.10	-
н195	512002.73	2193337.66	Аналитический метод	0.10	-
н196	512030.02	2193328.36	Аналитический метод	0.10	-
н197	512034.69	2193334.59	Аналитический метод	0.10	-
н198	512060.68	2193319.11	Аналитический метод	0.10	-
н199	512085.27	2193306.37	Аналитический метод	0.10	-
н200	512153.06	2193235.73	Аналитический метод	0.10	-
н156	512182.38	2193208.96	Аналитический метод	0.10	-
н201	512173.78	2193383.06	Аналитический метод	0.10	-
н202	512204.76	2193422.31	Аналитический метод	0.10	-
н203	512189.06	2193434.70	Аналитический метод	0.10	-
н204	512172.90	2193446.50	Аналитический метод	0.10	-
н205	512207.72	2193490.25	Аналитический метод	0.10	-
н206	512194.33	2193499.88	Аналитический метод	0.10	-
н207	512179.00	2193510.91	Аналитический метод	0.10	-
н208	512093.08	2193442.83	Аналитический метод	0.10	-
н209	512141.91	2193407.24	Аналитический метод	0.10	-
н210	512158.08	2193395.45	Аналитический метод	0.10	-
н201	512173.78	2193383.06	Аналитический метод	0.10	-
н211	512063.78	2193133.38	Аналитический метод	0.10	-
н212	512073.83	2193185.90	Аналитический метод	0.10	-
н213	512052.43	2193224.76	Аналитический метод	0.10	-
н214	512034.80	2193240.30	Аналитический метод	0.10	-
н215	512002.16	2193260.32	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н216	511972.76	2193269.69	Аналитический метод	0.10	-
н217	511947.91	2193279.61	Аналитический метод	0.10	-
н218	511933.05	2193276.78	Аналитический метод	0.10	-
н219	511889.04	2193276.67	Аналитический метод	0.10	-
н220	511834.51	2193286.83	Аналитический метод	0.10	-
н221	511806.13	2193309.30	Аналитический метод	0.10	-
н222	511781.28	2193322.42	Аналитический метод	0.10	-
н223	511747.25	2193328.63	Аналитический метод	0.10	-
н224	511706.59	2193379.64	Аналитический метод	0.10	-
н225	511679.95	2193422.97	Аналитический метод	0.10	-
н226	511676.95	2193441.63	Аналитический метод	0.10	-
н227	511675.43	2193461.28	Аналитический метод	0.10	-
н228	511672.39	2193474.32	Аналитический метод	0.10	-
н229	511673.60	2193499.17	Аналитический метод	0.10	-
н230	511666.53	2193521.95	Аналитический метод	0.10	-
н231	511662.46	2193535.05	Аналитический метод	0.10	-
н232	511651.89	2193575.85	Аналитический метод	0.10	-
н233	511651.74	2193598.56	Аналитический метод	0.10	-
н234	511640.91	2193620.40	Аналитический метод	0.10	-
н235	511630.27	2193640.64	Аналитический метод	0.10	-
н236	511625.38	2193650.66	Аналитический метод	0.10	-
н237	511543.63	2193671.62	Аналитический метод	0.10	-
н238	511519.58	2193676.90	Аналитический метод	0.10	-
н239	511514.41	2193673.66	Аналитический метод	0.10	-
н240	511515.39	2193652.80	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н241	511516.88	2193628.73	Аналитический метод	0.10	-
н242	511520.39	2193607.71	Аналитический метод	0.10	-
н243	511522.22	2193603.37	Аналитический метод	0.10	-
н244	511526.37	2193581.35	Аналитический метод	0.10	-
н245	511529.66	2193560.47	Аналитический метод	0.10	-
н246	511537.06	2193535.07	Аналитический метод	0.10	-
н247	511549.80	2193489.97	Аналитический метод	0.10	-
н248	511554.83	2193459.37	Аналитический метод	0.10	-
н249	511558.29	2193443.87	Аналитический метод	0.10	-
н250	511564.13	2193419.09	Аналитический метод	0.10	-
н251	511568.59	2193396.80	Аналитический метод	0.10	-
н252	511570.91	2193386.26	Аналитический метод	0.10	-
н253	511574.80	2193373.83	Аналитический метод	0.10	-
н254	511586.21	2193350.89	Аналитический метод	0.10	-
н255	511609.18	2193315.44	Аналитический метод	0.10	-
н256	511629.15	2193295.39	Аналитический метод	0.10	-
н257	511653.83	2193271.40	Аналитический метод	0.10	-
н258	511679.02	2193251.62	Аналитический метод	0.10	-
н259	511701.26	2193237.06	Аналитический метод	0.10	-
н260	511746.80	2193208.18	Аналитический метод	0.10	-
н261	511791.70	2193200.42	Аналитический метод	0.10	-
н262	511812.70	2193194.47	Аналитический метод	0.10	-
н263	511826.45	2193190.58	Аналитический метод	0.10	-
н264	511844.70	2193185.63	Аналитический метод	0.10	-
н265	511887.32	2193172.76	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н266	511930.66	2193151.59	Аналитический метод	0.10	-
н267	511941.71	2193146.72	Аналитический метод	0.10	-
н268	511942.74	2193147.15	Аналитический метод	0.10	-
н269	511968.57	2193130.75	Аналитический метод	0.10	-
н270	512001.07	2193106.73	Аналитический метод	0.10	-
н211	512063.78	2193133.38	Аналитический метод	0.10	-
н271	511993.76	2193671.88	Аналитический метод	0.10	-
н272	512003.83	2193664.13	Аналитический метод	0.10	-
н273	512108.87	2193669.83	Аналитический метод	0.10	-
н274	512102.32	2193886.39	Аналитический метод	0.10	-
н275	511933.06	2193874.40	Аналитический метод	0.10	-
н276	511925.58	2193882.82	Аналитический метод	0.10	-
н277	511928.38	2193874.08	Аналитический метод	0.10	-
н278	511989.50	2193683.50	Аналитический метод	0.10	-
н271	511993.76	2193671.88	Аналитический метод	0.10	-
н279	511808.67	2193691.68	Аналитический метод	0.10	-
н280	511795.57	2193719.85	Аналитический метод	0.10	-
н281	511790.36	2193732.41	Аналитический метод	0.10	-
н282	511779.74	2193757.82	Аналитический метод	0.10	-
н283	511774.20	2193770.64	Аналитический метод	0.10	-
н284	511767.69	2193785.26	Аналитический метод	0.10	-
н285	511757.74	2193807.62	Аналитический метод	0.10	-
н286	511739.91	2193847.28	Аналитический метод	0.10	-
н287	511724.15	2193884.95	Аналитический метод	0.10	-
н288	511704.86	2193924.35	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н289	511681.77	2193973.64	Аналитический метод	0.10	-
н290	511657.51	2194012.59	Аналитический метод	0.10	-
н291	511643.38	2194034.36	Аналитический метод	0.10	-
н292	511636.36	2194046.09	Аналитический метод	0.10	-
н293	511622.96	2194068.22	Аналитический метод	0.10	-
н294	511549.72	2194185.61	Аналитический метод	0.10	-
н295	511536.19	2194208.40	Аналитический метод	0.10	-
н296	511533.31	2194213.41	Аналитический метод	0.10	-
н297	511526.96	2194223.72	Аналитический метод	0.10	-
н298	511506.61	2194242.52	Аналитический метод	0.10	-
н299	511492.87	2194253.33	Аналитический метод	0.10	-
н300	511464.52	2194265.14	Аналитический метод	0.10	-
н301	511443.04	2194286.24	Аналитический метод	0.10	-
н302	511423.46	2194306.74	Аналитический метод	0.10	-
н303	511400.32	2194336.31	Аналитический метод	0.10	-
н304	511390.96	2194349.53	Аналитический метод	0.10	-
н305	511375.01	2194369.13	Аналитический метод	0.10	-
н306	511364.00	2194383.78	Аналитический метод	0.10	-
н307	511335.93	2194419.98	Аналитический метод	0.10	-
н308	511318.64	2194440.01	Аналитический метод	0.10	-
н309	511307.01	2194453.47	Аналитический метод	0.10	-
н310	511193.59	2194406.73	Аналитический метод	0.10	-
н311	511203.79	2194383.63	Аналитический метод	0.10	-
н312	511210.40	2194368.67	Аналитический метод	0.10	-
н313	511231.54	2194326.84	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н314	511242.07	2194309.65	Аналитический метод	0.10	-
н315	511259.03	2194316.23	Аналитический метод	0.10	-
н316	511275.72	2194296.60	Аналитический метод	0.10	-
н317	511287.21	2194279.38	Аналитический метод	0.10	-
н318	511369.37	2194189.69	Аналитический метод	0.10	-
н319	511378.45	2194177.05	Аналитический метод	0.10	-
н320	511398.46	2194173.40	Аналитический метод	0.10	-
н321	511420.05	2194164.55	Аналитический метод	0.10	-
н322	511433.90	2194169.31	Аналитический метод	0.10	-
н323	511454.56	2194158.29	Аналитический метод	0.10	-
н324	511508.43	2194107.90	Аналитический метод	0.10	-
н325	511524.64	2194054.60	Аналитический метод	0.10	-
н326	511543.38	2194020.67	Аналитический метод	0.10	-
н327	511587.89	2194001.73	Аналитический метод	0.10	-
н328	511597.31	2193955.65	Аналитический метод	0.10	-
н329	511621.75	2193908.54	Аналитический метод	0.10	-
н330	511640.49	2193870.04	Аналитический метод	0.10	-
н331	511635.02	2193847.01	Аналитический метод	0.10	-
н332	511623.13	2193827.46	Аналитический метод	0.10	-
н333	511632.32	2193787.98	Аналитический метод	0.10	-
н334	511649.49	2193790.60	Аналитический метод	0.10	-
н335	511663.72	2193750.44	Аналитический метод	0.10	-
н336	511682.57	2193695.39	Аналитический метод	0.10	-
н337	511698.92	2193674.54	Аналитический метод	0.10	-
н338	511738.00	2193680.50	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н339	511777.02	2193686.01	Аналитический метод	0.10	-
н279	511808.67	2193691.68	Аналитический метод	0.10	-
н340	512035.65	2193484.69	Аналитический метод	0.10	-
н341	512065.94	2193504.08	Аналитический метод	0.10	-
н342	512091.22	2193516.85	Аналитический метод	0.10	-
н343	512127.63	2193535.25	Аналитический метод	0.10	-
н344	512103.62	2193567.00	Аналитический метод	0.10	-
н345	512086.71	2193589.11	Аналитический метод	0.10	-
н346	512055.49	2193604.62	Аналитический метод	0.10	-
н347	512031.54	2193624.95	Аналитический метод	0.10	-
н348	512009.31	2193634.29	Аналитический метод	0.10	-
н349	511976.04	2193634.54	Аналитический метод	0.10	-
н350	511910.05	2193828.54	Аналитический метод	0.10	-
н351	511898.95	2193864.18	Аналитический метод	0.10	-
н352	511891.44	2193887.48	Аналитический метод	0.10	-
н353	511884.33	2193912.55	Аналитический метод	0.10	-
н354	511879.95	2193927.99	Аналитический метод	0.10	-
н355	511877.39	2193927.96	Аналитический метод	0.10	-
н356	511859.62	2193966.89	Аналитический метод	0.10	-
н357	511858.72	2193973.12	Аналитический метод	0.10	-
н358	511857.82	2193979.34	Аналитический метод	0.10	-
н359	511857.68	2193979.34	Аналитический метод	0.10	-
н360	511706.27	2193983.48	Аналитический метод	0.10	-
н361	511719.00	2193954.73	Аналитический метод	0.10	-
н362	511744.75	2193904.29	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н363	511756.73	2193875.59	Аналитический метод	0.10	-
н364	511770.84	2193846.84	Аналитический метод	0.10	-
н365	511784.48	2193819.81	Аналитический метод	0.10	-
н366	511812.94	2193753.58	Аналитический метод	0.10	-
н367	511824.41	2193731.45	Аналитический метод	0.10	-
н368	511833.39	2193711.73	Аналитический метод	0.10	-
н369	511841.80	2193693.24	Аналитический метод	0.10	-
н370	511847.73	2193682.47	Аналитический метод	0.10	-
н371	511889.67	2193606.29	Аналитический метод	0.10	-
н372	511916.78	2193581.32	Аналитический метод	0.10	-
н373	511936.37	2193562.77	Аналитический метод	0.10	-
н374	511970.78	2193532.40	Аналитический метод	0.10	-
н375	511991.13	2193515.69	Аналитический метод	0.10	-
н340	512035.65	2193484.69	Аналитический метод	0.10	-
н376	511754.50	2194112.97	Аналитический метод	0.10	-
н377	511751.52	2194239.21	Аналитический метод	0.10	-
н378	511620.55	2194342.74	Аналитический метод	0.10	-
н379	511547.78	2194411.16	Аналитический метод	0.10	-
н380	511461.72	2194514.88	Аналитический метод	0.10	-
н381	511449.34	2194519.43	Аналитический метод	0.10	-
н382	511428.52	2194515.41	Аналитический метод	0.10	-
н383	511393.04	2194513.60	Аналитический метод	0.10	-
н384	511332.16	2194472.78	Аналитический метод	0.10	-
н385	511371.87	2194420.71	Аналитический метод	0.10	-
н386	511421.56	2194362.71	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н387	511438.61	2194375.04	Аналитический метод	0.10	-
н388	511458.73	2194349.19	Аналитический метод	0.10	-
н389	511446.35	2194338.50	Аналитический метод	0.10	-
н390	511557.20	2194232.40	Аналитический метод	0.10	-
н391	511636.61	2194108.05	Аналитический метод	0.10	-
н376	511754.50	2194112.97	Аналитический метод	0.10	-
н392	511561.11	2193723.87	Аналитический метод	0.10	-
н393	511557.88	2193724.13	Аналитический метод	0.10	-
н394	511552.58	2193733.65	Аналитический метод	0.10	-
н395	511536.10	2193764.79	Аналитический метод	0.10	-
н396	511524.17	2193786.04	Аналитический метод	0.10	-
н397	511512.31	2193818.85	Аналитический метод	0.10	-
н398	511504.48	2193839.81	Аналитический метод	0.10	-
н399	511500.93	2193906.57	Аналитический метод	0.10	-
н400	511482.30	2193938.30	Аналитический метод	0.10	-
н401	511434.05	2193972.01	Аналитический метод	0.10	-
н402	511403.34	2194005.40	Аналитический метод	0.10	-
н403	511394.76	2194023.99	Аналитический метод	0.10	-
н404	511387.16	2194043.15	Аналитический метод	0.10	-
н405	511378.11	2194066.35	Аналитический метод	0.10	-
н406	511342.10	2194095.39	Аналитический метод	0.10	-
н407	511332.86	2194107.92	Аналитический метод	0.10	-
н408	511310.13	2194147.08	Аналитический метод	0.10	-
н409	511303.96	2194156.30	Аналитический метод	0.10	-
н410	511298.90	2194153.96	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н411	511280.19	2194175.08	Аналитический метод	0.10	-
н412	511193.64	2194280.29	Аналитический метод	0.10	-
н413	511180.35	2194306.88	Аналитический метод	0.10	-
н414	511159.43	2194300.08	Аналитический метод	0.10	-
н415	511128.69	2194331.35	Аналитический метод	0.10	-
н416	511109.37	2194362.57	Аналитический метод	0.10	-
н417	511046.22	2194340.55	Аналитический метод	0.10	-
н418	510995.97	2194317.44	Аналитический метод	0.10	-
н419	511018.80	2194283.64	Аналитический метод	0.10	-
н420	511042.97	2194249.88	Аналитический метод	0.10	-
н421	511054.38	2194233.06	Аналитический метод	0.10	-
н422	511068.88	2194215.87	Аналитический метод	0.10	-
н423	511071.80	2194217.86	Аналитический метод	0.10	-
н424	511081.23	2194205.35	Аналитический метод	0.10	-
н425	511151.35	2194123.36	Аналитический метод	0.10	-
н426	511161.24	2194109.91	Аналитический метод	0.10	-
н427	511178.46	2194090.67	Аналитический метод	0.10	-
н428	511186.75	2194080.65	Аналитический метод	0.10	-
н429	511191.18	2194076.13	Аналитический метод	0.10	-
н430	511202.53	2194065.22	Аналитический метод	0.10	-
н431	511221.05	2194045.55	Аналитический метод	0.10	-
н432	511223.76	2194047.53	Аналитический метод	0.10	-
н433	511223.33	2194048.11	Аналитический метод	0.10	-
н434	511235.31	2194056.94	Аналитический метод	0.10	-
н435	511239.04	2194057.94	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н436	511252.87	2194068.13	Аналитический метод	0.10	-
н437	511263.74	2194050.37	Аналитический метод	0.10	-
н438	511248.38	2194038.75	Аналитический метод	0.10	-
н439	511236.75	2194028.80	Аналитический метод	0.10	-
н440	511296.78	2193970.64	Аналитический метод	0.10	-
н441	511309.06	2193957.15	Аналитический метод	0.10	-
н442	511321.42	2193942.26	Аналитический метод	0.10	-
н443	511336.22	2193922.35	Аналитический метод	0.10	-
н444	511346.84	2193908.28	Аналитический метод	0.10	-
н445	511374.19	2193874.42	Аналитический метод	0.10	-
н446	511408.00	2193819.17	Аналитический метод	0.10	-
н447	511423.70	2193791.70	Аналитический метод	0.10	-
н448	511431.95	2193779.23	Аналитический метод	0.10	-
н449	511463.49	2193735.37	Аналитический метод	0.10	-
н450	511480.11	2193711.39	Аналитический метод	0.10	-
н451	511510.33	2193697.83	Аналитический метод	0.10	-
н452	511557.97	2193684.46	Аналитический метод	0.10	-
н453	511559.41	2193686.64	Аналитический метод	0.10	-
н392	511561.11	2193723.87	Аналитический метод	0.10	-
н454	511282.93	2194479.95	Аналитический метод	0.10	-
н455	511276.58	2194500.22	Аналитический метод	0.10	-
н456	511264.04	2194521.11	Аналитический метод	0.10	-
н457	511258.93	2194535.72	Аналитический метод	0.10	-
н458	511247.66	2194572.83	Аналитический метод	0.10	-
н459	511237.12	2194610.95	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н460	511230.38	2194648.33	Аналитический метод	0.10	-
н461	511219.98	2194783.92	Аналитический метод	0.10	-
н462	511219.15	2194805.62	Аналитический метод	0.10	-
н463	511088.55	2194822.13	Аналитический метод	0.10	-
н464	511089.83	2194800.76	Аналитический метод	0.10	-
н465	511138.45	2194635.44	Аналитический метод	0.10	-
н466	511145.87	2194598.06	Аналитический метод	0.10	-
н467	511136.49	2194547.12	Аналитический метод	0.10	-
н468	511149.89	2194505.71	Аналитический метод	0.10	-
н469	511154.34	2194488.38	Аналитический метод	0.10	-
н470	511169.67	2194492.95	Аналитический метод	0.10	-
н471	511179.19	2194467.67	Аналитический метод	0.10	-
н472	511183.70	2194469.19	Аналитический метод	0.10	-
н473	511191.45	2194448.73	Аналитический метод	0.10	-
н454	511282.93	2194479.95	Аналитический метод	0.10	-
н474	511200.16	2194831.23	Аналитический метод	0.10	-
н475	511207.29	2194830.78	Аналитический метод	0.10	-
н476	511221.79	2194829.64	Аналитический метод	0.10	-
н477	511222.69	2194829.97	Аналитический метод	0.10	-
н478	511225.24	2194856.42	Аналитический метод	0.10	-
н479	511236.90	2194941.03	Аналитический метод	0.10	-
н480	511241.55	2194984.47	Аналитический метод	0.10	-
н481	511246.93	2195028.19	Аналитический метод	0.10	-
н482	511250.35	2195049.89	Аналитический метод	0.10	-
н483	511253.30	2195070.38	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н484	511253.46	2195073.38	Аналитический метод	0.10	-
н485	511246.63	2195121.61	Аналитический метод	0.10	-
н486	511133.86	2195114.24	Аналитический метод	0.10	-
н487	511132.52	2195082.88	Аналитический метод	0.10	-
н488	511132.13	2195065.04	Аналитический метод	0.10	-
н489	511143.52	2195061.57	Аналитический метод	0.10	-
н490	511137.44	2195040.09	Аналитический метод	0.10	-
н491	511130.14	2195017.31	Аналитический метод	0.10	-
н492	511132.54	2194995.63	Аналитический метод	0.10	-
н493	511135.30	2194995.35	Аналитический метод	0.10	-
н494	511127.82	2194954.78	Аналитический метод	0.10	-
н495	511121.82	2194866.76	Аналитический метод	0.10	-
н496	511115.88	2194843.15	Аналитический метод	0.10	-
н474	511200.16	2194831.23	Аналитический метод	0.10	-
н497	511083.37	2194390.45	Аналитический метод	0.10	-
н498	511059.87	2194443.23	Аналитический метод	0.10	-
н499	511056.26	2194455.36	Аналитический метод	0.10	-
н500	511052.65	2194467.49	Аналитический метод	0.10	-
н501	511057.90	2194497.59	Аналитический метод	0.10	-
н502	511053.76	2194519.39	Аналитический метод	0.10	-
н503	511050.31	2194541.43	Аналитический метод	0.10	-
н504	511048.40	2194563.74	Аналитический метод	0.10	-
н505	511050.38	2194576.76	Аналитический метод	0.10	-
н506	511048.60	2194596.67	Аналитический метод	0.10	-
н507	511012.02	2194783.83	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н508	511011.82	2194802.32	Аналитический метод	0.10	-
н509	511006.12	2194801.74	Аналитический метод	0.10	-
н510	511005.90	2194821.98	Аналитический метод	0.10	-
н511	510940.12	2194824.41	Аналитический метод	0.10	-
н512	510919.51	2194824.70	Аналитический метод	0.10	-
н513	510906.11	2194824.15	Аналитический метод	0.10	-
н514	510904.15	2194800.08	Аналитический метод	0.10	-
н515	510906.33	2194782.37	Аналитический метод	0.10	-
н516	510933.57	2194566.46	Аналитический метод	0.10	-
н517	510934.19	2194551.70	Аналитический метод	0.10	-
н518	510935.59	2194526.20	Аналитический метод	0.10	-
н519	510940.89	2194499.81	Аналитический метод	0.10	-
н520	510941.80	2194494.69	Аналитический метод	0.10	-
н521	510942.72	2194490.55	Аналитический метод	0.10	-
н522	510947.18	2194473.55	Аналитический метод	0.10	-
н523	510951.62	2194450.24	Аналитический метод	0.10	-
н524	510955.99	2194432.94	Аналитический метод	0.10	-
н525	510959.48	2194419.13	Аналитический метод	0.10	-
н526	510969.86	2194377.55	Аналитический метод	0.10	-
н527	510981.74	2194347.22	Аналитический метод	0.10	-
н497	511083.37	2194390.45	Аналитический метод	0.10	-
н528	510994.27	2194858.50	Аналитический метод	0.10	-
н529	511004.70	2194926.17	Аналитический метод	0.10	-
н530	511005.17	2194943.18	Аналитический метод	0.10	-
н531	511025.92	2194943.09	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н532	511028.71	2194970.99	Аналитический метод	0.10	-
н533	511037.60	2195059.90	Аналитический метод	0.10	-
н534	511033.20	2195077.69	Аналитический метод	0.10	-
н535	511021.96	2195113.70	Аналитический метод	0.10	-
н536	511001.35	2195152.86	Аналитический метод	0.10	-
н537	510972.19	2195183.54	Аналитический метод	0.10	-
н538	510938.89	2195206.81	Аналитический метод	0.10	-
н539	510896.38	2195227.73	Аналитический метод	0.10	-
н540	510846.04	2195248.49	Аналитический метод	0.10	-
н541	510807.24	2195261.33	Аналитический метод	0.10	-
н542	510777.32	2195217.12	Аналитический метод	0.10	-
н543	510748.07	2195172.92	Аналитический метод	0.10	-
н544	510755.31	2195166.18	Аналитический метод	0.10	-
н545	510778.68	2195153.45	Аналитический метод	0.10	-
н546	510804.00	2195141.16	Аналитический метод	0.10	-
н547	510814.07	2195135.79	Аналитический метод	0.10	-
н548	510848.54	2195119.44	Аналитический метод	0.10	-
н549	510894.66	2195095.87	Аналитический метод	0.10	-
н550	510925.40	2195076.65	Аналитический метод	0.10	-
н551	510940.13	2195056.78	Аналитический метод	0.10	-
н552	510940.17	2195041.61	Аналитический метод	0.10	-
н553	510935.43	2194968.78	Аналитический метод	0.10	-
н554	510932.83	2194947.17	Аналитический метод	0.10	-
н555	510931.93	2194947.27	Аналитический метод	0.10	-
н556	510929.47	2194947.56	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н557	510927.03	2194932.57	Аналитический метод	0.10	-
н558	510921.90	2194899.00	Аналитический метод	0.10	-
н559	510916.34	2194869.54	Аналитический метод	0.10	-
н560	510949.40	2194864.13	Аналитический метод	0.10	-
н528	510994.27	2194858.50	Аналитический метод	0.10	-
н561	511140.32	2195238.21	Аналитический метод	0.10	-
н562	511165.41	2195257.17	Аналитический метод	0.10	-
н563	511138.30	2195281.58	Аналитический метод	0.10	-
н564	511100.41	2195317.92	Аналитический метод	0.10	-
н565	511097.01	2195316.13	Аналитический метод	0.10	-
н566	511071.63	2195302.81	Аналитический метод	0.10	-
н567	511085.96	2195256.52	Аналитический метод	0.10	-
н568	511117.32	2195271.32	Аналитический метод	0.10	-
н561	511140.32	2195238.21	Аналитический метод	0.10	-
н569	510883.13	2195315.53	Аналитический метод	0.10	-
н570	510901.39	2195312.50	Аналитический метод	0.10	-
н571	510948.38	2195357.19	Аналитический метод	0.10	-
н572	510961.51	2195368.78	Аналитический метод	0.10	-
н573	510966.23	2195374.95	Аналитический метод	0.10	-
н574	510970.29	2195379.42	Аналитический метод	0.10	-
н575	510975.37	2195387.62	Аналитический метод	0.10	-
н576	510964.15	2195392.78	Аналитический метод	0.10	-
н577	510962.60	2195394.21	Аналитический метод	0.10	-
н578	510959.52	2195395.72	Аналитический метод	0.10	-
н579	510955.90	2195396.23	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н580	510926.67	2195409.18	Аналитический метод	0.10	-
н581	510861.50	2195331.53	Аналитический метод	0.10	-
н569	510883.13	2195315.53	Аналитический метод	0.10	-
н582	510848.55	2195337.34	Аналитический метод	0.10	-
н583	510904.86	2195418.27	Аналитический метод	0.10	-
н584	510880.42	2195429.16	Аналитический метод	0.10	-
н585	510791.76	2195458.73	Аналитический метод	0.10	-
н586	510771.45	2195467.30	Аналитический метод	0.10	-
н587	510761.35	2195471.12	Аналитический метод	0.10	-
н588	510740.59	2195478.96	Аналитический метод	0.10	-
н589	510712.46	2195489.13	Аналитический метод	0.10	-
н590	510695.62	2195496.28	Аналитический метод	0.10	-
н591	510679.83	2195502.99	Аналитический метод	0.10	-
н592	510676.50	2195498.84	Аналитический метод	0.10	-
н593	510627.59	2195516.65	Аналитический метод	0.10	-
н594	510607.75	2195523.88	Аналитический метод	0.10	-
н595	510577.58	2195460.34	Аналитический метод	0.10	-
н596	510597.28	2195452.08	Аналитический метод	0.10	-
н597	510642.69	2195433.06	Аналитический метод	0.10	-
н598	510676.76	2195421.04	Аналитический метод	0.10	-
н599	510703.87	2195404.44	Аналитический метод	0.10	-
н600	510723.08	2195394.91	Аналитический метод	0.10	-
н601	510752.49	2195380.47	Аналитический метод	0.10	-
н602	510824.15	2195348.30	Аналитический метод	0.10	-
н582	510848.55	2195337.34	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н603	510725.38	2195184.13	Аналитический метод	0.10	-
н604	510775.38	2195279.52	Аналитический метод	0.10	-
н605	510753.81	2195292.28	Аналитический метод	0.10	-
н606	510732.24	2195305.05	Аналитический метод	0.10	-
н607	510735.55	2195312.49	Аналитический метод	0.10	-
н608	510706.66	2195328.08	Аналитический метод	0.10	-
н609	510675.59	2195339.19	Аналитический метод	0.10	-
н610	510629.08	2195344.72	Аналитический метод	0.10	-
н611	510610.20	2195351.38	Аналитический метод	0.10	-
н612	510575.05	2195377.88	Аналитический метод	0.10	-
н613	510543.95	2195382.66	Аналитический метод	0.10	-
н614	510514.35	2195387.21	Аналитический метод	0.10	-
н615	510478.52	2195389.06	Аналитический метод	0.10	-
н616	510440.72	2195391.18	Аналитический метод	0.10	-
н617	510419.02	2195400.20	Аналитический метод	0.10	-
н618	510406.91	2195405.24	Аналитический метод	0.10	-
н619	510385.52	2195405.65	Аналитический метод	0.10	-
н620	510374.67	2195425.28	Аналитический метод	0.10	-
н621	510379.43	2195436.73	Аналитический метод	0.10	-
н622	510353.04	2195444.71	Аналитический метод	0.10	-
н623	510347.36	2195432.74	Аналитический метод	0.10	-
н624	510317.53	2195366.36	Аналитический метод	0.10	-
н625	510311.44	2195352.83	Аналитический метод	0.10	-
н626	510307.99	2195351.55	Аналитический метод	0.10	-
н627	510305.32	2195345.45	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н628	510304.65	2195342.90	Аналитический метод	0.10	-
н629	510301.23	2195334.67	Аналитический метод	0.10	-
н630	510291.91	2195311.60	Аналитический метод	0.10	-
н631	510322.53	2195303.15	Аналитический метод	0.10	-
н632	510347.12	2195297.58	Аналитический метод	0.10	-
н633	510369.83	2195292.08	Аналитический метод	0.10	-
н634	510387.79	2195287.33	Аналитический метод	0.10	-
н635	510404.81	2195282.83	Аналитический метод	0.10	-
н636	510414.66	2195281.47	Аналитический метод	0.10	-
н637	510447.11	2195279.30	Аналитический метод	0.10	-
н638	510452.40	2195279.11	Аналитический метод	0.10	-
н639	510463.32	2195279.02	Аналитический метод	0.10	-
н640	510482.40	2195278.84	Аналитический метод	0.10	-
н641	510542.20	2195266.70	Аналитический метод	0.10	-
н642	510577.85	2195256.76	Аналитический метод	0.10	-
н643	510596.67	2195250.05	Аналитический метод	0.10	-
н644	510632.57	2195232.80	Аналитический метод	0.10	-
н645	510646.38	2195225.67	Аналитический метод	0.10	-
н646	510662.32	2195217.27	Аналитический метод	0.10	-
н647	510693.87	2195200.73	Аналитический метод	0.10	-
н648	510706.94	2195193.85	Аналитический метод	0.10	-
н603	510725.38	2195184.13	Аналитический метод	0.10	-
н649	510768.76	2195131.88	Аналитический метод	0.10	-
н650	510589.95	2195225.22	Аналитический метод	0.10	-
н651	510535.71	2195241.10	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н652	510452.94	2195254.13	Аналитический метод	0.10	-
н653	510346.52	2195270.42	Аналитический метод	0.10	-
н654	510316.20	2195273.76	Аналитический метод	0.10	-
н655	510275.04	2195270.55	Аналитический метод	0.10	-
н656	510082.72	2195230.05	Аналитический метод	0.10	-
н657	509910.20	2195190.29	Аналитический метод	0.10	-
н658	509861.35	2195179.52	Аналитический метод	0.10	-
н659	509861.53	2195179.07	Аналитический метод	0.10	-
н660	509812.12	2195168.66	Аналитический метод	0.10	-
н661	509802.43	2195166.85	Аналитический метод	0.10	-
н662	509792.74	2195157.15	Аналитический метод	0.10	-
н663	509836.96	2195111.72	Аналитический метод	0.10	-
н664	509847.46	2195111.72	Аналитический метод	0.10	-
н665	509915.32	2195113.38	Аналитический метод	0.10	-
н666	510460.24	2195126.74	Аналитический метод	0.10	-
н649	510768.76	2195131.88	Аналитический метод	0.10	-
н667	511228.84	2193975.05	Аналитический метод	0.10	-
н668	511211.02	2193996.67	Аналитический метод	0.10	-
н669	511191.45	2193981.78	Аналитический метод	0.10	-
н670	511209.52	2193959.04	Аналитический метод	0.10	-
н667	511228.84	2193975.05	Аналитический метод	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
-	-	-	-	-	-

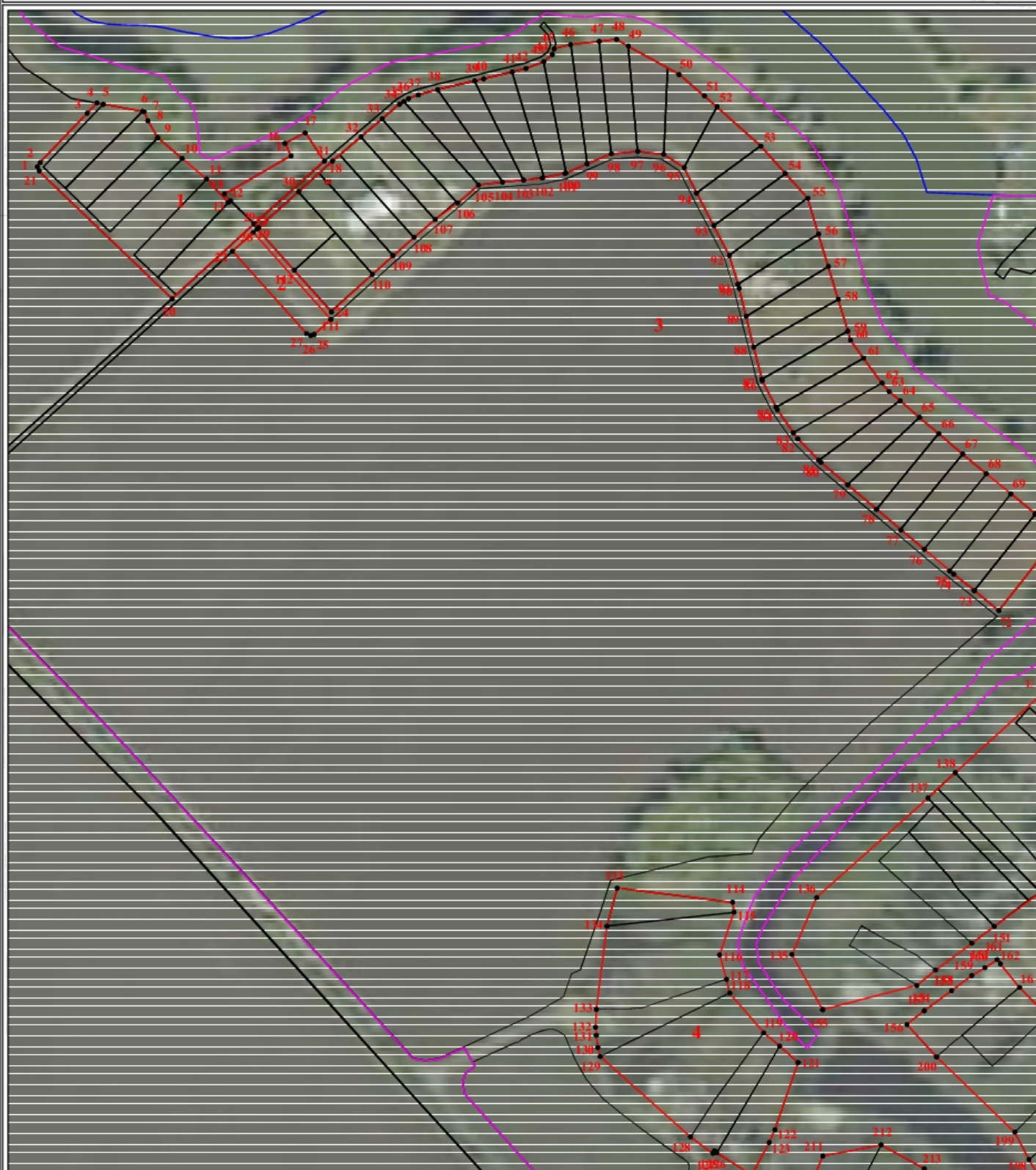
<div></div>

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

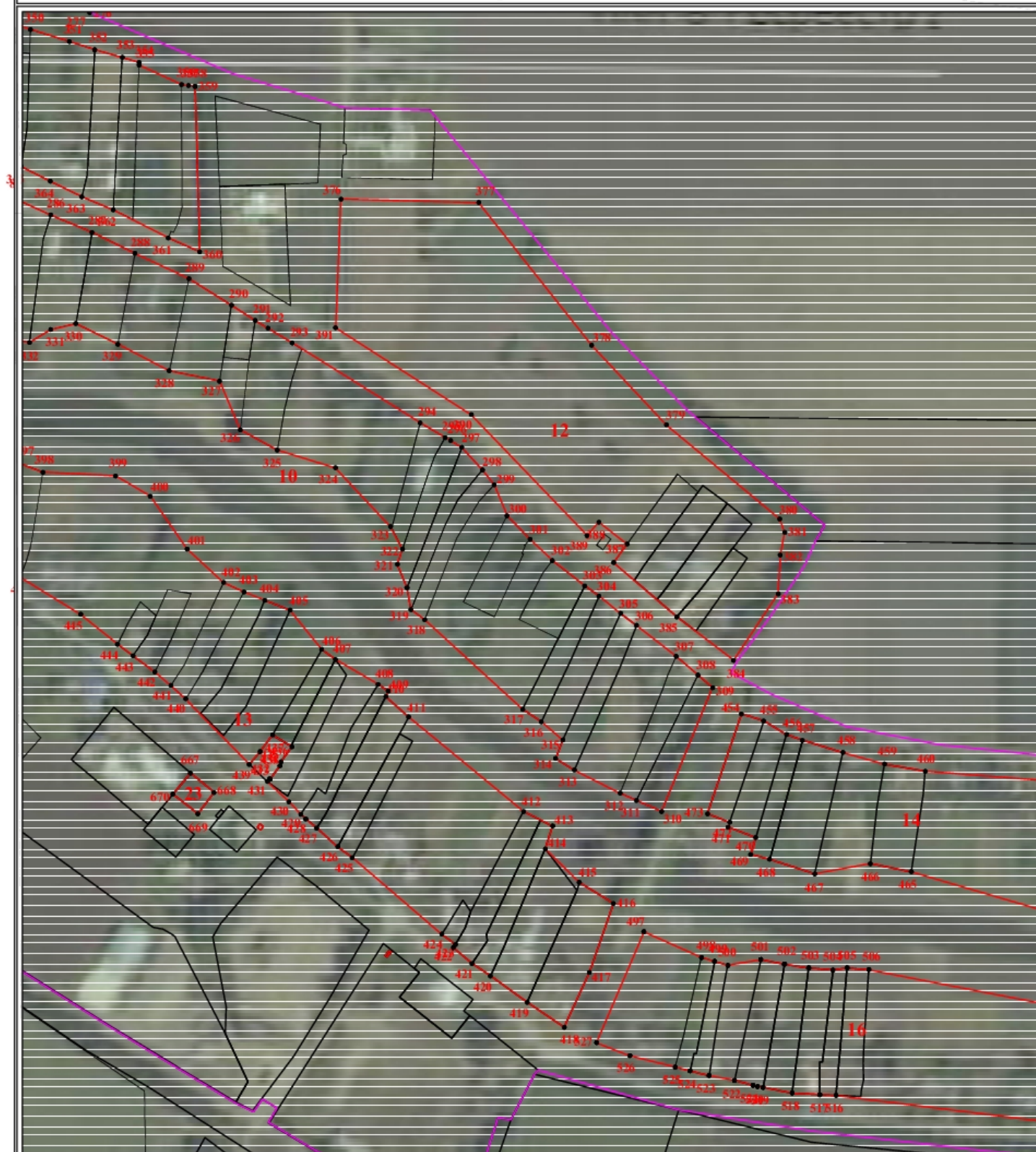
Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н1	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н22	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-
н37	н38	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н45	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н49	-
н49	н50	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н57	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н61	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н64	-
н64	н65	-
н65	н66	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н69	-
н69	н70	-
н70	н71	-
н71	н72	-
н72	н73	-
н73	н74	-
н74	н75	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н75	н76	-
н76	н77	-
н77	н78	-
н78	н79	-
н79	н80	-
н80	н81	-
н81	н82	-
н82	н83	-
н83	н84	-
н84	н85	-
н85	н86	-
н86	н87	-
н87	н88	-
н88	н89	-
н89	н90	-
н90	н91	-
н91	н92	-
н92	н93	-
н93	н94	-
н94	н95	-
н95	н96	-
н96	н97	-
н97	н98	-
н98	н99	-
н99	н100	-
н100	н101	-
н101	н102	-
н102	н103	-
н103	н104	-
н104	н105	-
н105	н106	-
н106	н107	-
н107	н108	-
н108	н109	-
н109	н110	-
н110	н111	-
н111	н112	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н112	н28	-
н113	н114	-
н114	н115	-
н115	н116	-
н116	н117	-
н117	н118	-
н118	н119	-
н119	н120	-
н120	н121	-
н121	н122	-
н122	н123	-
н123	н124	-
н124	н125	-
н125	н126	-
н126	н127	-
н127	н128	-
н128	н129	-
н129	н130	-
н130	н131	-
н131	н132	-
н132	н133	-
н133	н134	-
н134	н113	-
н135	н136	-
н136	н137	-
н137	н138	-
н138	н139	-
н139	н140	-
н140	н141	-
н141	н142	-
н142	н143	-
н143	н144	-
н144	н145	-
н145	н146	-
н146	н147	-
н147	н148	-
н148	н149	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н149	н150	-
н150	н151	-
н151	н152	-
н152	н153	-
н153	н154	-
н154	н155	-
н155	н135	-
н156	н157	-
н157	н158	-
н158	н159	-
н159	н160	-
н160	н161	-
н161	н162	-
н162	н163	-
н163	н164	-
н164	н165	-
н165	н166	-
н166	н167	-
н167	н168	-
н168	н169	-
н169	н170	-
н170	н171	-
н171	н172	-
н172	н173	-
н173	н174	-
н174	н175	-
н175	н176	-
н176	н177	-
н177	н178	-
н178	н179	-
н179	н180	-
н180	н181	-
н181	н182	-
н182	н183	-
н183	н184	-
н184	н185	-
н185	н186	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н186	н187	-
н187	н188	-
н188	н189	-
н189	н190	-
н190	н191	-
н191	н192	-
н192	н193	-
н193	н194	-
н194	н195	-
н195	н196	-
н196	н197	-
н197	н198	-
н198	н199	-
н199	н200	-
н200	н156	-
н201	н202	-
н202	н203	-
н203	н204	-
н204	н205	-
н205	н206	-
н206	н207	-
н207	н208	-
н208	н209	-
н209	н210	-
н210	н201	-
н211	н212	-
н212	н213	-
н213	н214	-
н214	н215	-
н215	н216	-
н216	н217	-
н217	н218	-
н218	н219	-
н219	н220	-
н220	н221	-
н221	н222	-
н222	н223	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н223	н224	-
н224	н225	-
н225	н226	-
н226	н227	-
н227	н228	-
н228	н229	-
н229	н230	-
н230	н231	-
н231	н232	-
н232	н233	-
н233	н234	-
н234	н235	-
н235	н236	-
н236	н237	-
н237	н238	-
н238	н239	-
н239	н240	-
н240	н241	-
н241	н242	-
н242	н243	-
н243	н244	-
н244	н245	-
н245	н246	-
н246	н247	-
н247	н248	-
н248	н249	-
н249	н250	-
н250	н251	-
н251	н252	-
н252	н253	-
н253	н254	-
н254	н255	-
н255	н256	-
н256	н257	-
н257	н258	-
н258	н259	-
н259	н260	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н260	н261	-
н261	н262	-
н262	н263	-
н263	н264	-
н264	н265	-
н265	н266	-
н266	н267	-
н267	н268	-
н268	н269	-
н269	н270	-
н270	н211	-
н271	н272	-
н272	н273	-
н273	н274	-
н274	н275	-
н275	н276	-
н276	н277	-
н277	н278	-
н278	н271	-
н279	н280	-
н280	н281	-
н281	н282	-
н282	н283	-
н283	н284	-
н284	н285	-
н285	н286	-
н286	н287	-
н287	н288	-
н288	н289	-
н289	н290	-
н290	н291	-
н291	н292	-
н292	н293	-
н293	н294	-
н294	н295	-
н295	н296	-
н296	н297	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н297	н298	-
н298	н299	-
н299	н300	-
н300	н301	-
н301	н302	-
н302	н303	-
н303	н304	-
н304	н305	-
н305	н306	-
н306	н307	-
н307	н308	-
н308	н309	-
н309	н310	-
н310	н311	-
н311	н312	-
н312	н313	-
н313	н314	-
н314	н315	-
н315	н316	-
н316	н317	-
н317	н318	-
н318	н319	-
н319	н320	-
н320	н321	-
н321	н322	-
н322	н323	-
н323	н324	-
н324	н325	-
н325	н326	-
н326	н327	-
н327	н328	-
н328	н329	-
н329	н330	-
н330	н331	-
н331	н332	-
н332	н333	-
н333	н334	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н334	н335	-
н335	н336	-
н336	н337	-
н337	н338	-
н338	н339	-
н339	н279	-
н340	н341	-
н341	н342	-
н342	н343	-
н343	н344	-
н344	н345	-
н345	н346	-
н346	н347	-
н347	н348	-
н348	н349	-
н349	н350	-
н350	н351	-
н351	н352	-
н352	н353	-
н353	н354	-
н354	н355	-
н355	н356	-
н356	н357	-
н357	н358	-
н358	н359	-
н359	н360	-
н360	н361	-
н361	н362	-
н362	н363	-
н363	н364	-
н364	н365	-
н365	н366	-
н366	н367	-
н367	н368	-
н368	н369	-
н369	н370	-
н370	н371	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н371	н372	-
н372	н373	-
н373	н374	-
н374	н375	-
н375	н340	-
н376	н377	-
н377	н378	-
н378	н379	-
н379	н380	-
н380	н381	-
н381	н382	-
н382	н383	-
н383	н384	-
н384	н385	-
н385	н386	-
н386	н387	-
н387	н388	-
н388	н389	-
н389	н390	-
н390	н391	-
н391	н376	-
н392	н393	-
н393	н394	-
н394	н395	-
н395	н396	-
н396	н397	-
н397	н398	-
н398	н399	-
н399	н400	-
н400	н401	-
н401	н402	-
н402	н403	-
н403	н404	-
н404	н405	-
н405	н406	-
н406	н407	-
н407	н408	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н408	н409	-
н409	н410	-
н410	н411	-
н411	н412	-
н412	н413	-
н413	н414	-
н414	н415	-
н415	н416	-
н416	н417	-
н417	н418	-
н418	н419	-
н419	н420	-
н420	н421	-
н421	н422	-
н422	н423	-
н423	н424	-
н424	н425	-
н425	н426	-
н426	н427	-
н427	н428	-
н428	н429	-
н429	н430	-
н430	н431	-
н431	н432	-
н432	н433	-
н433	н434	-
н434	н435	-
н435	н436	-
н436	н437	-
н437	н438	-
н438	н439	-
н439	н440	-
н440	н441	-
н441	н442	-
н442	н443	-
н443	н444	-
н444	н445	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н445	н446	-
н446	н447	-
н447	н448	-
н448	н449	-
н449	н450	-
н450	н451	-
н451	н452	-
н452	н453	-
н453	н392	-
н454	н455	-
н455	н456	-
н456	н457	-
н457	н458	-
н458	н459	-
н459	н460	-
н460	н461	-
н461	н462	-
н462	н463	-
н463	н464	-
н464	н465	-
н465	н466	-
н466	н467	-
н467	н468	-
н468	н469	-
н469	н470	-
н470	н471	-
н471	н472	-
н472	н473	-
н473	н454	-
н474	н475	-
н475	н476	-
н476	н477	-
н477	н478	-
н478	н479	-
н479	н480	-
н480	н481	-
н481	н482	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н482	н483	-
н483	н484	-
н484	н485	-
н485	н486	-
н486	н487	-
н487	н488	-
н488	н489	-
н489	н490	-
н490	н491	-
н491	н492	-
н492	н493	-
н493	н494	-
н494	н495	-
н495	н496	-
н496	н474	-
н497	н498	-
н498	н499	-
н499	н500	-
н500	н501	-
н501	н502	-
н502	н503	-
н503	н504	-
н504	н505	-
н505	н506	-
н506	н507	-
н507	н508	-
н508	н509	-
н509	н510	-
н510	н511	-
н511	н512	-
н512	н513	-
н513	н514	-
н514	н515	-
н515	н516	-
н516	н517	-
н517	н518	-
н518	н519	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н519	н520	-
н520	н521	-
н521	н522	-
н522	н523	-
н523	н524	-
н524	н525	-
н525	н526	-
н526	н527	-
н527	н497	-
н528	н529	-
н529	н530	-
н530	н531	-
н531	н532	-
н532	н533	-
н533	н534	-
н534	н535	-
н535	н536	-
н536	н537	-
н537	н538	-
н538	н539	-
н539	н540	-
н540	н541	-
н541	н542	-
н542	н543	-
н543	н544	-
н544	н545	-
н545	н546	-
н546	н547	-
н547	н548	-
н548	н549	-
н549	н550	-
н550	н551	-
н551	н552	-
н552	н553	-
н553	н554	-
н554	н555	-
н555	н556	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н556	н557	-
н557	н558	-
н558	н559	-
н559	н560	-
н560	н528	-
н561	н562	-
н562	н563	-
н563	н564	-
н564	н565	-
н565	н566	-
н566	н567	-
н567	н568	-
н568	н561	-
н569	н570	-
н570	н571	-
н571	н572	-
н572	н573	-
н573	н574	-
н574	н575	-
н575	н576	-
н576	н577	-
н577	н578	-
н578	н579	-
н579	н580	-
н580	н581	-
н581	н569	-
н582	н583	-
н583	н584	-
н584	н585	-
н585	н586	-
н586	н587	-
н587	н588	-
н588	н589	-
н589	н590	-
н590	н591	-
н591	н592	-
н592	н593	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н593	н594	-
н594	н595	-
н595	н596	-
н596	н597	-
н597	н598	-
н598	н599	-
н599	н600	-
н600	н601	-
н601	н602	-
н602	н582	-
н603	н604	-
н604	н605	-
н605	н606	-
н606	н607	-
н607	н608	-
н608	н609	-
н609	н610	-
н610	н611	-
н611	н612	-
н612	н613	-
н613	н614	-
н614	н615	-
н615	н616	-
н616	н617	-
н617	н618	-
н618	н619	-
н619	н620	-
н620	н621	-
н621	н622	-
н622	н623	-
н623	н624	-
н624	н625	-
н625	н626	-
н626	н627	-
н627	н628	-
н628	н629	-
н629	н630	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н630	н631	-
н631	н632	-
н632	н633	-
н633	н634	-
н634	н635	-
н635	н636	-
н636	н637	-
н637	н638	-
н638	н639	-
н639	н640	-
н640	н641	-
н641	н642	-
н642	н643	-
н643	н644	-
н644	н645	-
н645	н646	-
н646	н647	-
н647	н648	-
н648	н603	-
н649	н650	-
н650	н651	-
н651	н652	-
н652	н653	-
н653	н654	-
н654	н655	-
н655	н656	-
н656	н657	-
н657	н658	-
н658	н659	-
н659	н660	-
н660	н661	-
н661	н662	-
н662	н663	-
н663	н664	-
н664	н665	-
н665	н666	-
н666	н649	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н667	н668	-
н668	н669	-
н669	н670	-
н670	н667	-

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

Ж-3 Проектируемая территория комплексного развития территории

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	137598 +/- 158 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512166.23	2192856.67	Аналитический метод	0.10	-
н2	512166.28	2192858.25	Аналитический метод	0.10	-
н3	512168.69	2192861.80	Аналитический метод	0.10	-
н4	512171.98	2192867.91	Аналитический метод	0.10	-
н5	512174.29	2192873.41	Аналитический метод	0.10	-
н6	512176.54	2192880.04	Аналитический метод	0.10	-
н7	512177.75	2192884.42	Аналитический метод	0.10	-
н8	512178.14	2192886.94	Аналитический метод	0.10	-
н9	512178.11	2192889.24	Аналитический метод	0.10	-
н10	512177.22	2192892.83	Аналитический метод	0.10	-
н11	512174.68	2192897.17	Аналитический метод	0.10	-
н12	512172.49	2192900.33	Аналитический метод	0.10	-
н13	512169.27	2192902.11	Аналитический метод	0.10	-
н14	512160.16	2192905.75	Аналитический метод	0.10	-
н15	512154.55	2192908.13	Аналитический метод	0.10	-
н16	512147.29	2192911.84	Аналитический метод	0.10	-
н17	512141.12	2192915.26	Аналитический метод	0.10	-
н18	512133.07	2192919.74	Аналитический метод	0.10	-
н19	512115.43	2192935.14	Аналитический метод	0.10	-
н20	512102.67	2192950.90	Аналитический метод	0.10	-
н21	512087.96	2192970.21	Аналитический метод	0.10	-
н22	512073.73	2192989.76	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512061.52	2193007.12	Аналитический метод	0.10	-
н24	512059.15	2193010.23	Аналитический метод	0.10	-
н25	512056.76	2193012.30	Аналитический метод	0.10	-
н26	512052.48	2193012.51	Аналитический метод	0.10	-
н27	512050.61	2193012.76	Аналитический метод	0.10	-
н28	512041.86	2193024.68	Аналитический метод	0.10	-
н29	512033.36	2193038.73	Аналитический метод	0.10	-
н30	512025.01	2193051.93	Аналитический метод	0.10	-
н31	512015.09	2193062.87	Аналитический метод	0.10	-
н32	512008.66	2193070.94	Аналитический метод	0.10	-
н33	512001.81	2193078.20	Аналитический метод	0.10	-
н34	511982.95	2193094.57	Аналитический метод	0.10	-
н35	511966.07	2193107.65	Аналитический метод	0.10	-
н36	511952.24	2193116.96	Аналитический метод	0.10	-
н37	511944.66	2193121.91	Аналитический метод	0.10	-
н38	511933.32	2193128.31	Аналитический метод	0.10	-
н39	511921.72	2193133.85	Аналитический метод	0.10	-
н40	511898.91	2193144.28	Аналитический метод	0.10	-
н41	511893.41	2193146.62	Аналитический метод	0.10	-
н42	511885.02	2193149.34	Аналитический метод	0.10	-
н43	511809.65	2193172.43	Аналитический метод	0.10	-
н44	511798.87	2193175.09	Аналитический метод	0.10	-
н45	511785.32	2193178.76	Аналитический метод	0.10	-
н46	511772.86	2193182.21	Аналитический метод	0.10	-
н47	511751.16	2193188.70	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	511731.56	2193194.77	Аналитический метод	0.10	-
н49	511727.33	2193196.41	Аналитический метод	0.10	-
н50	511717.65	2193200.98	Аналитический метод	0.10	-
н51	511712.32	2193203.91	Аналитический метод	0.10	-
н52	511696.98	2193213.52	Аналитический метод	0.10	-
н53	511688.49	2193219.13	Аналитический метод	0.10	-
н54	511676.60	2193228.34	Аналитический метод	0.10	-
н55	511663.40	2193239.14	Аналитический метод	0.10	-
н56	511652.75	2193248.28	Аналитический метод	0.10	-
н57	511641.14	2193257.56	Аналитический метод	0.10	-
н58	511630.02	2193266.33	Аналитический метод	0.10	-
н59	511607.93	2193285.31	Аналитический метод	0.10	-
н60	511596.58	2193295.35	Аналитический метод	0.10	-
н61	511593.83	2193298.47	Аналитический метод	0.10	-
н62	511590.91	2193302.99	Аналитический метод	0.10	-
н63	511588.00	2193308.34	Аналитический метод	0.10	-
н64	511586.67	2193311.04	Аналитический метод	0.10	-
н65	511585.22	2193314.74	Аналитический метод	0.10	-
н66	511580.73	2193320.41	Аналитический метод	0.10	-
н67	511573.74	2193330.31	Аналитический метод	0.10	-
н68	511569.76	2193336.20	Аналитический метод	0.10	-
н69	511565.08	2193345.18	Аналитический метод	0.10	-
н70	511562.08	2193350.48	Аналитический метод	0.10	-
н71	511560.61	2193353.17	Аналитический метод	0.10	-
н72	511559.20	2193357.01	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н73	511558.23	2193361.09	Аналитический метод	0.10	-
н74	511557.35	2193366.64	Аналитический метод	0.10	-
н75	511551.52	2193384.65	Аналитический метод	0.10	-
н76	511545.20	2193412.31	Аналитический метод	0.10	-
н77	511537.67	2193450.37	Аналитический метод	0.10	-
н78	511531.77	2193480.08	Аналитический метод	0.10	-
н79	511525.91	2193505.05	Аналитический метод	0.10	-
н80	511516.25	2193548.89	Аналитический метод	0.10	-
н81	511504.67	2193601.77	Аналитический метод	0.10	-
н82	511484.47	2193646.39	Аналитический метод	0.10	-
н83	511475.54	2193664.84	Аналитический метод	0.10	-
н84	511463.14	2193686.90	Аналитический метод	0.10	-
н85	511451.21	2193703.08	Аналитический метод	0.10	-
н86	511450.68	2193703.97	Аналитический метод	0.10	-
н87	511448.31	2193707.06	Аналитический метод	0.10	-
н88	511437.11	2193721.77	Аналитический метод	0.10	-
н89	511424.79	2193737.69	Аналитический метод	0.10	-
н90	511419.01	2193749.32	Аналитический метод	0.10	-
н91	511415.44	2193756.49	Аналитический метод	0.10	-
н92	511402.56	2193773.06	Аналитический метод	0.10	-
н93	511390.27	2193788.87	Аналитический метод	0.10	-
н94	511375.59	2193807.75	Аналитический метод	0.10	-
н95	511329.26	2193770.72	Аналитический метод	0.10	-
н96	511261.02	2193837.98	Аналитический метод	0.10	-
н97	511202.68	2193785.06	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н98	511138.03	2193729.31	Аналитический метод	0.10	-
н99	511171.78	2193693.00	Аналитический метод	0.10	-
н100	511207.43	2193658.73	Аналитический метод	0.10	-
н101	511294.65	2193574.89	Аналитический метод	0.10	-
н102	511474.74	2193408.01	Аналитический метод	0.10	-
н103	511561.68	2193326.21	Аналитический метод	0.10	-
н104	511845.93	2193057.73	Аналитический метод	0.10	-
н105	511951.56	2192961.27	Аналитический метод	0.10	-
н106	512033.35	2192887.90	Аналитический метод	0.10	-
н107	512119.92	2192810.15	Аналитический метод	0.10	-
н108	512130.55	2192808.68	Аналитический метод	0.10	-
н109	512137.89	2192810.88	Аналитический метод	0.10	-
н110	512144.86	2192819.68	Аналитический метод	0.10	-
н111	512148.50	2192817.53	Аналитический метод	0.10	-
н112	512154.26	2192830.30	Аналитический метод	0.10	-
н113	512162.25	2192847.70	Аналитический метод	0.10	-
н1	512166.23	2192856.67	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4





Ж-3 Проектируемая территория комплексного развития территории
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:6000

-  - граница населенного пункта
-  - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
-  - граница объекта
-  - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н22	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-
н37	н38	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н45	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н49	-
н49	н50	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н57	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н61	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н64	-
н64	н65	-
н65	н66	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н69	-
н69	н70	-
н70	н71	-
н71	н72	-
н72	н73	-
н73	н74	-
н74	н75	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н75	н76	-
н76	н77	-
н77	н78	-
н78	н79	-
н79	н80	-
н80	н81	-
н81	н82	-
н82	н83	-
н83	н84	-
н84	н85	-
н85	н86	-
н86	н87	-
н87	н88	-
н88	н89	-
н89	н90	-
н90	н91	-
н91	н92	-
н92	н93	-
н93	н94	-
н94	н95	-
н95	н96	-
н96	н97	-
н97	н98	-
н98	н99	-
н99	н100	-
н100	н101	-
н101	н102	-
н102	н103	-
н103	н104	-
н104	н105	-
н105	н106	-
н106	н107	-
н107	н108	-
н108	н109	-
н109	н110	-
н110	н111	-
н111	н112	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н112	н113	-
н113	н1	-

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

Ж-4 Зона садоводства

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	176974 +/- 2347 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512859.26	2193288.31	Аналитический метод	0.10	-
н2	512868.36	2193294.65	Аналитический метод	0.10	-
н3	512907.12	2193332.36	Аналитический метод	0.10	-
н4	512906.41	2193333.09	Аналитический метод	0.10	-
н5	512898.90	2193340.75	Аналитический метод	0.10	-
н6	512882.85	2193353.82	Аналитический метод	0.10	-
н7	512928.79	2193502.28	Аналитический метод	0.10	-
н8	512936.03	2193504.80	Аналитический метод	0.10	-
н9	512937.19	2193684.69	Аналитический метод	0.10	-
н10	512901.43	2193684.46	Аналитический метод	0.10	-
н11	512840.96	2193684.11	Аналитический метод	0.10	-
н12	512510.21	2193681.97	Аналитический метод	0.10	-
н13	512376.43	2193677.93	Аналитический метод	0.10	-
н14	512242.65	2193673.87	Аналитический метод	0.10	-
н15	512108.87	2193669.83	Аналитический метод	0.10	-
н16	512003.83	2193664.13	Аналитический метод	0.10	-
н17	512020.10	2193660.25	Аналитический метод	0.10	-
н18	512046.44	2193647.08	Аналитический метод	0.10	-
н19	512108.42	2193605.25	Аналитический метод	0.10	-
н20	512161.11	2193549.47	Аналитический метод	0.10	-
н21	512205.00	2193573.41	Аналитический метод	0.10	-
н22	512425.25	2193571.01	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512465.21	2193571.53	Аналитический метод	0.10	-
н24	512486.26	2193572.65	Аналитический метод	0.10	-
н25	512486.30	2193571.15	Аналитический метод	0.10	-
н26	512504.75	2193573.10	Аналитический метод	0.10	-
н27	512506.42	2193574.75	Аналитический метод	0.10	-
н28	512554.24	2193576.16	Аналитический метод	0.10	-
н29	512635.50	2193578.56	Аналитический метод	0.10	-
н30	512644.77	2193574.24	Аналитический метод	0.10	-
н31	512644.53	2193578.83	Аналитический метод	0.10	-
н32	512674.28	2193579.71	Аналитический метод	0.10	-
н33	512901.75	2193581.69	Аналитический метод	0.10	-
н34	512902.19	2193564.54	Аналитический метод	0.10	-
н35	512555.00	2193559.42	Аналитический метод	0.10	-
н36	512821.21	2193342.97	Аналитический метод	0.10	-
н37	512841.61	2193328.02	Аналитический метод	0.10	-
н38	512853.83	2193296.02	Аналитический метод	0.10	-
н1	512859.26	2193288.31	Аналитический метод	0.10	-
н39	512457.15	2193544.08	Аналитический метод	0.10	-
н40	512440.48	2193561.06	Аналитический метод	0.10	-
н41	512395.94	2193562.61	Аналитический метод	0.10	-
н42	512334.25	2193561.77	Аналитический метод	0.10	-
н43	512207.11	2193562.16	Аналитический метод	0.10	-
н44	512175.85	2193542.94	Аналитический метод	0.10	-
н45	512198.68	2193532.81	Аналитический метод	0.10	-
н46	512264.90	2193485.66	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н47	512346.19	2193423.94	Аналитический метод	0.10	-
н48	512385.64	2193460.78	Аналитический метод	0.10	-
н49	512398.38	2193476.28	Аналитический метод	0.10	-
н39	512457.15	2193544.08	Аналитический метод	0.10	-
н50	512257.93	2193315.08	Аналитический метод	0.10	-
н51	512325.89	2193398.81	Аналитический метод	0.10	-
н52	512207.72	2193490.25	Аналитический метод	0.10	-
н53	512172.90	2193446.50	Аналитический метод	0.10	-
н54	512189.06	2193434.70	Аналитический метод	0.10	-
н55	512204.76	2193422.31	Аналитический метод	0.10	-
н56	512173.78	2193383.06	Аналитический метод	0.10	-
н50	512257.93	2193315.08	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

Ж-4 Зона садоводства
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н22	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-
н37	н38	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н38	н1	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н45	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н49	-
н49	н39	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н50	-

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

ИВ-1 Зона озеленения специального назначения

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	228003 +/- 210 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	513091.52	2192880.33	Аналитический метод	0.10	-
н2	513094.18	2192883.93	Аналитический метод	0.10	-
н3	513091.02	2192897.89	Аналитический метод	0.10	-
н4	513089.72	2192918.74	Аналитический метод	0.10	-
н5	513091.97	2192939.29	Аналитический метод	0.10	-
н6	513089.84	2192964.60	Аналитический метод	0.10	-
н7	513079.20	2192990.28	Аналитический метод	0.10	-
н8	513060.33	2193018.83	Аналитический метод	0.10	-
н9	513042.72	2193043.05	Аналитический метод	0.10	-
н10	513021.07	2193069.21	Аналитический метод	0.10	-
н11	512998.87	2193097.58	Аналитический метод	0.10	-
н12	512975.36	2193123.37	Аналитический метод	0.10	-
н13	512937.62	2193146.21	Аналитический метод	0.10	-
н14	512896.76	2193159.45	Аналитический метод	0.10	-
н15	512853.17	2193171.22	Аналитический метод	0.10	-
н16	512810.87	2193187.67	Аналитический метод	0.10	-
н17	512771.61	2193218.13	Аналитический метод	0.10	-
н18	512743.59	2193253.44	Аналитический метод	0.10	-
н19	512701.06	2193312.36	Аналитический метод	0.10	-
н20	512671.32	2193343.43	Аналитический метод	0.10	-
н21	512638.96	2193371.32	Аналитический метод	0.10	-
н22	512614.80	2193387.50	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512601.00	2193389.77	Аналитический метод	0.10	-
н24	512590.66	2193382.16	Аналитический метод	0.10	-
н25	512556.04	2193334.86	Аналитический метод	0.10	-
н26	512507.90	2193278.53	Аналитический метод	0.10	-
н27	512491.64	2193268.50	Аналитический метод	0.10	-
н28	512446.32	2193219.50	Аналитический метод	0.10	-
н29	512405.35	2193175.33	Аналитический метод	0.10	-
н30	512371.61	2193138.52	Аналитический метод	0.10	-
н31	512336.32	2193101.83	Аналитический метод	0.10	-
н32	512298.58	2193072.29	Аналитический метод	0.10	-
н33	512279.89	2193064.60	Аналитический метод	0.10	-
н34	512255.19	2193056.17	Аналитический метод	0.10	-
н35	512234.63	2193061.38	Аналитический метод	0.10	-
н36	512204.95	2193082.84	Аналитический метод	0.10	-
н37	512181.67	2193099.00	Аналитический метод	0.10	-
н38	512160.43	2193119.37	Аналитический метод	0.10	-
н39	512148.08	2193110.98	Аналитический метод	0.10	-
н40	512162.81	2193094.39	Аналитический метод	0.10	-
н41	512174.87	2193079.87	Аналитический метод	0.10	-
н42	512210.67	2193049.32	Аналитический метод	0.10	-
н43	512223.12	2193046.29	Аналитический метод	0.10	-
н44	512245.16	2193040.10	Аналитический метод	0.10	-
н45	512283.40	2193053.01	Аналитический метод	0.10	-
н46	512292.30	2193052.09	Аналитический метод	0.10	-
н47	512305.15	2192947.92	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512311.40	2193030.78	Аналитический метод	0.10	-
н49	512312.57	2193058.29	Аналитический метод	0.10	-
н50	512321.48	2193080.37	Аналитический метод	0.10	-
н51	512379.58	2193126.46	Аналитический метод	0.10	-
н52	512439.62	2193189.60	Аналитический метод	0.10	-
н53	512539.95	2193305.43	Аналитический метод	0.10	-
н54	512623.62	2193370.50	Аналитический метод	0.10	-
н55	512766.95	2193205.49	Аналитический метод	0.10	-
н56	512806.46	2193176.43	Аналитический метод	0.10	-
н57	512936.61	2193137.31	Аналитический метод	0.10	-
н58	512985.81	2193091.99	Аналитический метод	0.10	-
н59	513052.05	2193015.68	Аналитический метод	0.10	-
н60	513086.14	2192949.05	Аналитический метод	0.10	-
н61	513083.81	2192926.19	Аналитический метод	0.10	-
н62	513082.26	2192900.24	Аналитический метод	0.10	-
н63	513085.12	2192881.71	Аналитический метод	0.10	-
н1	513091.52	2192880.33	Аналитический метод	0.10	-
н64	512864.87	2193276.45	Аналитический метод	0.10	-
н65	512885.91	2193272.71	Аналитический метод	0.10	-
н66	512924.96	2193285.64	Аналитический метод	0.10	-
н67	512929.52	2193287.18	Аналитический метод	0.10	-
н68	512928.90	2193302.30	Аналитический метод	0.10	-
н69	512928.79	2193502.28	Аналитический метод	0.10	-
н70	512882.85	2193353.82	Аналитический метод	0.10	-
н71	512898.90	2193340.75	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512906.41	2193333.09	Аналитический метод	0.10	-
н73	512907.12	2193332.36	Аналитический метод	0.10	-
н74	512868.36	2193294.65	Аналитический метод	0.10	-
н75	512859.26	2193288.31	Аналитический метод	0.10	-
н64	512864.87	2193276.45	Аналитический метод	0.10	-
н76	512832.45	2193298.18	Аналитический метод	0.10	-
н77	512824.06	2193319.41	Аналитический метод	0.10	-
н78	512786.22	2193350.02	Аналитический метод	0.10	-
н79	512802.17	2193335.94	Аналитический метод	0.10	-
н80	512816.13	2193318.53	Аналитический метод	0.10	-
н76	512832.45	2193298.18	Аналитический метод	0.10	-
н81	512738.50	2193388.97	Аналитический метод	0.10	-
н82	512539.24	2193550.97	Аналитический метод	0.10	-
н83	512518.83	2193559.13	Аналитический метод	0.10	-
н84	512576.41	2193462.03	Аналитический метод	0.10	-
н85	512557.73	2193452.07	Аналитический метод	0.10	-
н86	512523.53	2193403.44	Аналитический метод	0.10	-
н87	512505.79	2193371.22	Аналитический метод	0.10	-
н88	512480.40	2193331.09	Аналитический метод	0.10	-
н89	512409.07	2193252.61	Аналитический метод	0.10	-
н90	512394.54	2193236.88	Аналитический метод	0.10	-
н91	512386.35	2193228.01	Аналитический метод	0.10	-
н92	512296.73	2193127.55	Аналитический метод	0.10	-
н93	512245.26	2193105.43	Аналитический метод	0.10	-
н94	512195.65	2193133.03	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н95	512179.10	2193133.17	Аналитический метод	0.10	-
н96	512174.51	2193130.31	Аналитический метод	0.10	-
н97	512175.06	2193129.36	Аналитический метод	0.10	-
н98	512206.33	2193096.26	Аналитический метод	0.10	-
н99	512237.82	2193075.54	Аналитический метод	0.10	-
н100	512255.23	2193073.20	Аналитический метод	0.10	-
н101	512269.06	2193078.79	Аналитический метод	0.10	-
н102	512311.27	2193104.65	Аналитический метод	0.10	-
н103	512374.25	2193163.85	Аналитический метод	0.10	-
н104	512415.91	2193207.27	Аналитический метод	0.10	-
н105	512446.95	2193246.04	Аналитический метод	0.10	-
н106	512455.85	2193260.86	Аналитический метод	0.10	-
н107	512478.50	2193280.10	Аналитический метод	0.10	-
н108	512491.87	2193295.24	Аналитический метод	0.10	-
н109	512498.22	2193313.53	Аналитический метод	0.10	-
н110	512548.52	2193380.65	Аналитический метод	0.10	-
н111	512575.03	2193427.49	Аналитический метод	0.10	-
н112	512599.53	2193445.59	Аналитический метод	0.10	-
н113	512623.31	2193452.25	Аналитический метод	0.10	-
н114	512642.13	2193449.18	Аналитический метод	0.10	-
н81	512738.50	2193388.97	Аналитический метод	0.10	-
н115	512177.37	2193177.98	Аналитический метод	0.10	-
н116	512182.38	2193208.96	Аналитический метод	0.10	-
н117	512153.06	2193235.73	Аналитический метод	0.10	-
н118	512085.27	2193306.37	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н119	512060.68	2193319.11	Аналитический метод	0.10	-
н120	512034.69	2193334.59	Аналитический метод	0.10	-
н121	512030.02	2193328.36	Аналитический метод	0.10	-
н122	512002.73	2193337.66	Аналитический метод	0.10	-
н123	511981.22	2193344.99	Аналитический метод	0.10	-
н124	511970.18	2193330.50	Аналитический метод	0.10	-
н125	512002.07	2193323.76	Аналитический метод	0.10	-
н126	512019.28	2193319.53	Аналитический метод	0.10	-
н127	512073.73	2193296.61	Аналитический метод	0.10	-
н128	512102.83	2193270.87	Аналитический метод	0.10	-
н129	512125.01	2193242.13	Аналитический метод	0.10	-
н130	512149.27	2193210.23	Аналитический метод	0.10	-
н131	512174.04	2193182.55	Аналитический метод	0.10	-
н115	512177.37	2193177.98	Аналитический метод	0.10	-
н132	512025.14	2193084.63	Аналитический метод	0.10	-
н133	512090.73	2193108.06	Аналитический метод	0.10	-
н134	512078.08	2193112.73	Аналитический метод	0.10	-
н135	512067.36	2193127.32	Аналитический метод	0.10	-
н136	512087.15	2193147.40	Аналитический метод	0.10	-
н137	512097.60	2193171.89	Аналитический метод	0.10	-
н138	512091.55	2193201.88	Аналитический метод	0.10	-
н139	512080.76	2193222.58	Аналитический метод	0.10	-
н140	512063.99	2193241.57	Аналитический метод	0.10	-
н141	512046.22	2193261.69	Аналитический метод	0.10	-
н142	512024.06	2193275.76	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	511998.15	2193286.51	Аналитический метод	0.10	-
н144	511965.43	2193282.11	Аналитический метод	0.10	-
н145	511947.91	2193279.61	Аналитический метод	0.10	-
н146	511972.76	2193269.69	Аналитический метод	0.10	-
н147	512002.16	2193260.32	Аналитический метод	0.10	-
н148	512034.80	2193240.30	Аналитический метод	0.10	-
н149	512052.43	2193224.76	Аналитический метод	0.10	-
н150	512073.83	2193185.90	Аналитический метод	0.10	-
н151	512063.77	2193133.38	Аналитический метод	0.10	-
н152	512001.07	2193106.73	Аналитический метод	0.10	-
н132	512025.14	2193084.63	Аналитический метод	0.10	-
н153	511889.05	2193276.67	Аналитический метод	0.10	-
н154	511933.05	2193276.78	Аналитический метод	0.10	-
н155	511896.24	2193284.32	Аналитический метод	0.10	-
н156	511853.86	2193300.84	Аналитический метод	0.10	-
н157	511818.59	2193314.34	Аналитический метод	0.10	-
н158	511786.64	2193335.28	Аналитический метод	0.10	-
н159	511758.60	2193346.84	Аналитический метод	0.10	-
н160	511737.90	2193355.37	Аналитический метод	0.10	-
н161	511726.42	2193374.73	Аналитический метод	0.10	-
н162	511718.72	2193395.63	Аналитический метод	0.10	-
н163	511715.43	2193422.59	Аналитический метод	0.10	-
н164	511712.81	2193443.98	Аналитический метод	0.10	-
н165	511706.34	2193480.92	Аналитический метод	0.10	-
н166	511699.80	2193518.20	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н167	511691.90	2193561.33	Аналитический метод	0.10	-
н168	511685.77	2193594.77	Аналитический метод	0.10	-
н169	511681.73	2193621.00	Аналитический метод	0.10	-
н170	511670.31	2193646.21	Аналитический метод	0.10	-
н171	511625.38	2193650.66	Аналитический метод	0.10	-
н172	511630.27	2193640.64	Аналитический метод	0.10	-
н173	511640.91	2193620.40	Аналитический метод	0.10	-
н174	511651.74	2193598.56	Аналитический метод	0.10	-
н175	511651.89	2193575.85	Аналитический метод	0.10	-
н176	511662.46	2193535.05	Аналитический метод	0.10	-
н177	511673.60	2193499.17	Аналитический метод	0.10	-
н178	511672.39	2193474.32	Аналитический метод	0.10	-
н179	511675.43	2193461.28	Аналитический метод	0.10	-
н180	511676.95	2193441.63	Аналитический метод	0.10	-
н181	511679.95	2193422.97	Аналитический метод	0.10	-
н182	511706.59	2193379.64	Аналитический метод	0.10	-
н183	511747.25	2193328.63	Аналитический метод	0.10	-
н184	511781.27	2193322.42	Аналитический метод	0.10	-
н185	511806.13	2193309.30	Аналитический метод	0.10	-
н186	511834.51	2193286.82	Аналитический метод	0.10	-
н153	511889.05	2193276.67	Аналитический метод	0.10	-
н187	511918.44	2193322.59	Аналитический метод	0.10	-
н188	511942.82	2193329.79	Аналитический метод	0.10	-
н189	511915.37	2193329.08	Аналитический метод	0.10	-
н190	511905.63	2193349.40	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н191	511884.33	2193362.70	Аналитический метод	0.10	-
н192	511873.59	2193357.95	Аналитический метод	0.10	-
н193	511858.90	2193367.71	Аналитический метод	0.10	-
н194	511781.79	2193445.09	Аналитический метод	0.10	-
н195	511765.02	2193465.90	Аналитический метод	0.10	-
н196	511730.34	2193483.88	Аналитический метод	0.10	-
н197	511716.81	2193535.58	Аналитический метод	0.10	-
н198	511698.70	2193603.87	Аналитический метод	0.10	-
н199	511691.90	2193601.41	Аналитический метод	0.10	-
н200	511700.31	2193555.83	Аналитический метод	0.10	-
н201	511715.04	2193501.04	Аналитический метод	0.10	-
н202	511720.35	2193468.28	Аналитический метод	0.10	-
н203	511730.46	2193425.52	Аналитический метод	0.10	-
н204	511748.72	2193394.15	Аналитический метод	0.10	-
н205	511760.40	2193382.29	Аналитический метод	0.10	-
н206	511791.28	2193368.33	Аналитический метод	0.10	-
н207	511815.94	2193357.88	Аналитический метод	0.10	-
н208	511846.07	2193345.11	Аналитический метод	0.10	-
н209	511862.76	2193334.64	Аналитический метод	0.10	-
н210	511896.45	2193326.31	Аналитический метод	0.10	-
н187	511918.44	2193322.59	Аналитический метод	0.10	-
н211	511680.78	2193668.92	Аналитический метод	0.10	-
н212	511698.92	2193674.54	Аналитический метод	0.10	-
н213	511682.57	2193695.39	Аналитический метод	0.10	-
н214	511663.72	2193750.44	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н215	511649.49	2193790.60	Аналитический метод	0.10	-
н216	511632.32	2193787.98	Аналитический метод	0.10	-
н217	511623.13	2193827.46	Аналитический метод	0.10	-
н218	511635.02	2193847.01	Аналитический метод	0.10	-
н219	511640.49	2193870.04	Аналитический метод	0.10	-
н220	511621.75	2193908.54	Аналитический метод	0.10	-
н221	511597.31	2193955.65	Аналитический метод	0.10	-
н222	511587.89	2194001.73	Аналитический метод	0.10	-
н223	511543.38	2194020.67	Аналитический метод	0.10	-
н224	511524.64	2194054.60	Аналитический метод	0.10	-
н225	511508.43	2194107.90	Аналитический метод	0.10	-
н226	511454.56	2194158.29	Аналитический метод	0.10	-
н227	511433.90	2194169.31	Аналитический метод	0.10	-
н228	511420.05	2194164.55	Аналитический метод	0.10	-
н229	511398.46	2194173.40	Аналитический метод	0.10	-
н230	511378.45	2194177.05	Аналитический метод	0.10	-
н231	511369.37	2194189.69	Аналитический метод	0.10	-
н232	511287.21	2194279.38	Аналитический метод	0.10	-
н233	511275.72	2194296.60	Аналитический метод	0.10	-
н234	511259.03	2194316.23	Аналитический метод	0.10	-
н235	511242.07	2194309.65	Аналитический метод	0.10	-
н236	511231.54	2194326.84	Аналитический метод	0.10	-
н237	511210.40	2194368.67	Аналитический метод	0.10	-
н238	511203.79	2194383.63	Аналитический метод	0.10	-
н239	511193.59	2194406.73	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н240	511167.47	2194394.31	Аналитический метод	0.10	-
н241	511187.06	2194366.94	Аналитический метод	0.10	-
н242	511204.10	2194346.07	Аналитический метод	0.10	-
н243	511222.45	2194327.53	Аналитический метод	0.10	-
н244	511246.42	2194281.94	Аналитический метод	0.10	-
н245	511265.05	2194254.54	Аналитический метод	0.10	-
н246	511284.40	2194220.53	Аналитический метод	0.10	-
н247	511305.26	2194190.47	Аналитический метод	0.10	-
н248	511326.43	2194170.98	Аналитический метод	0.10	-
н249	511371.04	2194144.60	Аналитический метод	0.10	-
н250	511425.79	2194091.40	Аналитический метод	0.10	-
н251	511465.57	2194045.76	Аналитический метод	0.10	-
н252	511505.29	2194012.81	Аналитический метод	0.10	-
н253	511536.06	2193977.58	Аналитический метод	0.10	-
н254	511561.77	2193920.50	Аналитический метод	0.10	-
н255	511575.76	2193868.01	Аналитический метод	0.10	-
н256	511578.98	2193815.12	Аналитический метод	0.10	-
н257	511598.11	2193787.06	Аналитический метод	0.10	-
н258	511631.58	2193738.00	Аналитический метод	0.10	-
н259	511663.09	2193700.96	Аналитический метод	0.10	-
н211	511680.78	2193668.92	Аналитический метод	0.10	-
н260	511557.97	2193684.46	Аналитический метод	0.10	-
н261	511577.76	2193682.18	Аналитический метод	0.10	-
н262	511566.94	2193702.64	Аналитический метод	0.10	-
н263	511571.41	2193722.24	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н264	511570.85	2193733.49	Аналитический метод	0.10	-
н265	511570.72	2193736.00	Аналитический метод	0.10	-
н266	511563.11	2193754.44	Аналитический метод	0.10	-
н267	511547.82	2193775.76	Аналитический метод	0.10	-
н268	511536.62	2193801.73	Аналитический метод	0.10	-
н269	511531.12	2193820.16	Аналитический метод	0.10	-
н270	511535.24	2193855.35	Аналитический метод	0.10	-
н271	511529.46	2193892.83	Аналитический метод	0.10	-
н272	511516.00	2193928.85	Аналитический метод	0.10	-
н273	511501.91	2193966.54	Аналитический метод	0.10	-
н274	511486.77	2193989.75	Аналитический метод	0.10	-
н275	511471.39	2194003.78	Аналитический метод	0.10	-
н276	511451.88	2194012.58	Аналитический метод	0.10	-
н277	511439.25	2194024.95	Аналитический метод	0.10	-
н278	511421.64	2194050.77	Аналитический метод	0.10	-
н279	511401.63	2194071.91	Аналитический метод	0.10	-
н280	511385.84	2194095.79	Аналитический метод	0.10	-
н281	511364.17	2194118.31	Аналитический метод	0.10	-
н282	511339.57	2194138.95	Аналитический метод	0.10	-
н283	511323.69	2194154.20	Аналитический метод	0.10	-
н284	511304.85	2194170.93	Аналитический метод	0.10	-
н285	511279.37	2194199.65	Аналитический метод	0.10	-
н286	511266.75	2194219.12	Аналитический метод	0.10	-
н287	511246.97	2194249.64	Аналитический метод	0.10	-
н288	511221.40	2194264.65	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н289	511209.06	2194296.71	Аналитический метод	0.10	-
н290	511202.34	2194321.27	Аналитический метод	0.10	-
н291	511186.75	2194335.50	Аналитический метод	0.10	-
н292	511168.99	2194356.71	Аналитический метод	0.10	-
н293	511156.66	2194385.15	Аналитический метод	0.10	-
н294	511109.37	2194362.57	Аналитический метод	0.10	-
н295	511128.69	2194331.35	Аналитический метод	0.10	-
н296	511159.43	2194300.08	Аналитический метод	0.10	-
н297	511180.36	2194306.88	Аналитический метод	0.10	-
н298	511193.64	2194280.29	Аналитический метод	0.10	-
н299	511280.19	2194175.08	Аналитический метод	0.10	-
н300	511298.90	2194153.96	Аналитический метод	0.10	-
н301	511303.96	2194156.30	Аналитический метод	0.10	-
н302	511310.13	2194147.08	Аналитический метод	0.10	-
н303	511332.86	2194107.92	Аналитический метод	0.10	-
н304	511342.10	2194095.39	Аналитический метод	0.10	-
н305	511378.11	2194066.35	Аналитический метод	0.10	-
н306	511387.16	2194043.15	Аналитический метод	0.10	-
н307	511394.76	2194023.99	Аналитический метод	0.10	-
н308	511403.34	2194005.40	Аналитический метод	0.10	-
н309	511434.05	2193972.01	Аналитический метод	0.10	-
н310	511482.30	2193938.30	Аналитический метод	0.10	-
н311	511500.93	2193906.57	Аналитический метод	0.10	-
н312	511504.48	2193839.81	Аналитический метод	0.10	-
н313	511524.17	2193786.04	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н314	511536.10	2193764.79	Аналитический метод	0.10	-
н315	511552.58	2193733.65	Аналитический метод	0.10	-
н316	511557.88	2193724.13	Аналитический метод	0.10	-
н317	511561.11	2193723.87	Аналитический метод	0.10	-
н318	511559.41	2193686.64	Аналитический метод	0.10	-
н260	511557.97	2193684.46	Аналитический метод	0.10	-
н319	511151.84	2193961.81	Аналитический метод	0.10	-
н320	511172.63	2193978.58	Аналитический метод	0.10	-
н321	511177.06	2193992.36	Аналитический метод	0.10	-
н322	511156.55	2194017.73	Аналитический метод	0.10	-
н323	511137.60	2194042.38	Аналитический метод	0.10	-
н324	511090.36	2194002.39	Аналитический метод	0.10	-
н325	511078.45	2193995.73	Аналитический метод	0.10	-
н326	511014.69	2194007.96	Аналитический метод	0.10	-
н327	510990.29	2194006.95	Аналитический метод	0.10	-
н328	511079.06	2193960.92	Аналитический метод	0.10	-
н329	511085.74	2193949.82	Аналитический метод	0.10	-
н330	511087.61	2193940.76	Аналитический метод	0.10	-
н331	511198.73	2193787.61	Аналитический метод	0.10	-
н332	511121.23	2193715.01	Аналитический метод	0.10	-
н333	511138.03	2193729.31	Аналитический метод	0.10	-
н334	511202.68	2193785.06	Аналитический метод	0.10	-
н335	511261.02	2193837.98	Аналитический метод	0.10	-
н336	511241.28	2193865.84	Аналитический метод	0.10	-
н337	511221.19	2193848.48	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н338	511164.94	2193917.62	Аналитический метод	0.10	-
н339	511182.90	2193935.20	Аналитический метод	0.10	-
н340	511182.03	2193936.23	Аналитический метод	0.10	-
н341	511176.88	2193931.97	Аналитический метод	0.10	-
н319	511151.84	2193961.81	Аналитический метод	0.10	-
н342	511119.10	2193935.50	Аналитический метод	0.10	-
н343	511147.30	2193967.20	Аналитический метод	0.10	-
н344	511122.60	2194003.40	Аналитический метод	0.10	-
н345	511088.20	2193974.30	Аналитический метод	0.10	-
н342	511119.10	2193935.50	Аналитический метод	0.10	-
н346	511083.37	2194390.45	Аналитический метод	0.10	-
н347	511105.38	2194398.82	Аналитический метод	0.10	-
н348	511102.39	2194407.90	Аналитический метод	0.10	-
н349	511093.31	2194443.00	Аналитический метод	0.10	-
н350	511087.06	2194467.17	Аналитический метод	0.10	-
н351	511083.45	2194488.89	Аналитический метод	0.10	-
н352	511073.18	2194513.22	Аналитический метод	0.10	-
н353	511070.61	2194542.34	Аналитический метод	0.10	-
н354	511067.80	2194574.31	Аналитический метод	0.10	-
н355	511066.84	2194592.23	Аналитический метод	0.10	-
н356	511058.46	2194611.93	Аналитический метод	0.10	-
н357	511062.55	2194641.96	Аналитический метод	0.10	-
н358	511066.14	2194664.05	Аналитический метод	0.10	-
н359	511063.05	2194691.18	Аналитический метод	0.10	-
н360	511058.26	2194717.90	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н361	511061.84	2194743.99	Аналитический метод	0.10	-
н362	511065.17	2194768.20	Аналитический метод	0.10	-
н363	511058.93	2194789.36	Аналитический метод	0.10	-
н364	511051.22	2194808.60	Аналитический метод	0.10	-
н365	511049.17	2194820.61	Аналитический метод	0.10	-
н366	511005.90	2194821.98	Аналитический метод	0.10	-
н367	511006.12	2194801.74	Аналитический метод	0.10	-
н368	511011.82	2194802.32	Аналитический метод	0.10	-
н369	511012.02	2194783.83	Аналитический метод	0.10	-
н370	511048.60	2194596.67	Аналитический метод	0.10	-
н371	511050.38	2194576.76	Аналитический метод	0.10	-
н372	511048.40	2194563.74	Аналитический метод	0.10	-
н373	511050.31	2194541.43	Аналитический метод	0.10	-
н374	511053.76	2194519.39	Аналитический метод	0.10	-
н375	511057.90	2194497.59	Аналитический метод	0.10	-
н376	511052.65	2194467.49	Аналитический метод	0.10	-
н377	511056.26	2194455.36	Аналитический метод	0.10	-
н378	511059.87	2194443.23	Аналитический метод	0.10	-
н346	511083.37	2194390.45	Аналитический метод	0.10	-
н379	511179.19	2194467.67	Аналитический метод	0.10	-
н380	511169.67	2194492.95	Аналитический метод	0.10	-
н381	511154.34	2194488.38	Аналитический метод	0.10	-
н382	511149.89	2194505.71	Аналитический метод	0.10	-
н383	511136.49	2194547.12	Аналитический метод	0.10	-
н384	511145.87	2194598.06	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н385	511138.45	2194635.44	Аналитический метод	0.10	-
н386	511089.83	2194800.76	Аналитический метод	0.10	-
н387	511088.55	2194822.13	Аналитический метод	0.10	-
н388	511071.83	2194821.97	Аналитический метод	0.10	-
н389	511076.27	2194804.06	Аналитический метод	0.10	-
н390	511081.84	2194782.03	Аналитический метод	0.10	-
н391	511080.44	2194753.31	Аналитический метод	0.10	-
н392	511090.53	2194726.50	Аналитический метод	0.10	-
н393	511098.55	2194687.25	Аналитический метод	0.10	-
н394	511106.12	2194645.32	Аналитический метод	0.10	-
н395	511104.52	2194587.44	Аналитический метод	0.10	-
н396	511107.03	2194555.64	Аналитический метод	0.10	-
н397	511121.84	2194509.28	Аналитический метод	0.10	-
н398	511123.79	2194476.92	Аналитический метод	0.10	-
н399	511138.00	2194448.47	Аналитический метод	0.10	-
н400	511166.14	2194424.00	Аналитический метод	0.10	-
н401	511169.45	2194417.94	Аналитический метод	0.10	-
н402	511291.08	2194466.75	Аналитический метод	0.10	-
н403	511282.93	2194479.95	Аналитический метод	0.10	-
н404	511191.45	2194448.73	Аналитический метод	0.10	-
н405	511183.70	2194469.19	Аналитический метод	0.10	-
н379	511179.19	2194467.67	Аналитический метод	0.10	-
н406	510994.27	2194858.50	Аналитический метод	0.10	-
н407	511010.17	2194853.80	Аналитический метод	0.10	-
н408	511015.81	2194869.38	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н409	511027.46	2194890.10	Аналитический метод	0.10	-
н410	511033.48	2194918.85	Аналитический метод	0.10	-
н411	511047.21	2194950.89	Аналитический метод	0.10	-
н412	511047.04	2194974.20	Аналитический метод	0.10	-
н413	511049.67	2194994.41	Аналитический метод	0.10	-
н414	511053.27	2195022.94	Аналитический метод	0.10	-
н415	511060.91	2195095.26	Аналитический метод	0.10	-
н416	511043.42	2195125.62	Аналитический метод	0.10	-
н417	510993.92	2195182.29	Аналитический метод	0.10	-
н418	510956.64	2195212.48	Аналитический метод	0.10	-
н419	510906.25	2195237.96	Аналитический метод	0.10	-
н420	510849.95	2195254.10	Аналитический метод	0.10	-
н421	510814.42	2195271.22	Аналитический метод	0.10	-
н422	510807.24	2195261.33	Аналитический метод	0.10	-
н423	510846.04	2195248.49	Аналитический метод	0.10	-
н424	510896.37	2195227.72	Аналитический метод	0.10	-
н425	510938.89	2195206.81	Аналитический метод	0.10	-
н426	510972.19	2195183.54	Аналитический метод	0.10	-
н427	511001.35	2195152.86	Аналитический метод	0.10	-
н428	511021.96	2195113.70	Аналитический метод	0.10	-
н429	511033.20	2195077.69	Аналитический метод	0.10	-
н430	511037.60	2195059.90	Аналитический метод	0.10	-
н431	511028.71	2194970.99	Аналитический метод	0.10	-
н432	511025.92	2194943.09	Аналитический метод	0.10	-
н433	511005.17	2194943.18	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н434	511004.70	2194926.17	Аналитический метод	0.10	-
н406	510994.27	2194858.50	Аналитический метод	0.10	-
н435	511105.09	2194840.22	Аналитический метод	0.10	-
н436	511115.88	2194843.15	Аналитический метод	0.10	-
н437	511121.82	2194866.76	Аналитический метод	0.10	-
н438	511127.82	2194954.78	Аналитический метод	0.10	-
н439	511135.31	2194995.35	Аналитический метод	0.10	-
н440	511132.55	2194995.63	Аналитический метод	0.10	-
н441	511130.14	2195017.31	Аналитический метод	0.10	-
н442	511137.44	2195040.09	Аналитический метод	0.10	-
н443	511143.52	2195061.57	Аналитический метод	0.10	-
н444	511132.13	2195065.04	Аналитический метод	0.10	-
н445	511132.53	2195082.88	Аналитический метод	0.10	-
н446	511133.86	2195114.24	Аналитический метод	0.10	-
н447	511085.96	2195256.51	Аналитический метод	0.10	-
н448	511071.63	2195302.81	Аналитический метод	0.10	-
н449	511097.01	2195316.13	Аналитический метод	0.10	-
н450	511068.13	2195340.30	Аналитический метод	0.10	-
н451	511048.25	2195316.98	Аналитический метод	0.10	-
н452	511011.91	2195275.14	Аналитический метод	0.10	-
н453	510962.23	2195305.09	Аналитический метод	0.10	-
н454	510901.39	2195312.50	Аналитический метод	0.10	-
н455	510883.13	2195315.53	Аналитический метод	0.10	-
н456	510861.50	2195331.53	Аналитический метод	0.10	-
н457	510842.12	2195307.92	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н458	510847.18	2195305.48	Аналитический метод	0.10	-
н459	510919.01	2195279.18	Аналитический метод	0.10	-
н460	510979.75	2195263.57	Аналитический метод	0.10	-
н461	511039.83	2195229.72	Аналитический метод	0.10	-
н462	511085.06	2195184.64	Аналитический метод	0.10	-
н463	511105.12	2195153.70	Аналитический метод	0.10	-
н464	511120.71	2195117.41	Аналитический метод	0.10	-
н465	511126.14	2195086.83	Аналитический метод	0.10	-
н466	511127.53	2195055.63	Аналитический метод	0.10	-
н467	511125.08	2195021.07	Аналитический метод	0.10	-
н468	511122.46	2194977.46	Аналитический метод	0.10	-
н469	511116.34	2194933.36	Аналитический метод	0.10	-
н470	511111.01	2194910.04	Аналитический метод	0.10	-
н471	511106.86	2194886.23	Аналитический метод	0.10	-
н472	511103.37	2194863.23	Аналитический метод	0.10	-
н435	511105.09	2194840.22	Аналитический метод	0.10	-
н473	510775.38	2195279.52	Аналитический метод	0.10	-
н474	510786.29	2195285.22	Аналитический метод	0.10	-
н475	510756.84	2195307.30	Аналитический метод	0.10	-
н476	510741.49	2195319.20	Аналитический метод	0.10	-
н477	510738.52	2195327.85	Аналитический метод	0.10	-
н478	510733.31	2195340.75	Аналитический метод	0.10	-
н479	510718.22	2195348.95	Аналитический метод	0.10	-
н480	510700.29	2195355.45	Аналитический метод	0.10	-
н481	510679.80	2195364.34	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н482	510660.26	2195374.95	Аналитический метод	0.10	-
н483	510642.84	2195381.28	Аналитический метод	0.10	-
н484	510612.06	2195386.11	Аналитический метод	0.10	-
н485	510567.12	2195393.15	Аналитический метод	0.10	-
н486	510549.84	2195398.63	Аналитический метод	0.10	-
н487	510543.95	2195382.66	Аналитический метод	0.10	-
н488	510575.05	2195377.88	Аналитический метод	0.10	-
н489	510610.20	2195351.38	Аналитический метод	0.10	-
н490	510629.08	2195344.72	Аналитический метод	0.10	-
н491	510675.59	2195339.19	Аналитический метод	0.10	-
н492	510706.66	2195328.08	Аналитический метод	0.10	-
н493	510735.55	2195312.49	Аналитический метод	0.10	-
н494	510732.24	2195305.05	Аналитический метод	0.10	-
н495	510753.80	2195292.27	Аналитический метод	0.10	-
н473	510775.38	2195279.52	Аналитический метод	0.10	-
н496	510829.92	2195313.73	Аналитический метод	0.10	-
н497	510848.55	2195337.34	Аналитический метод	0.10	-
н498	510824.15	2195348.30	Аналитический метод	0.10	-
н499	510752.49	2195380.47	Аналитический метод	0.10	-
н500	510723.08	2195394.91	Аналитический метод	0.10	-
н501	510703.87	2195404.44	Аналитический метод	0.10	-
н502	510676.76	2195421.04	Аналитический метод	0.10	-
н503	510642.69	2195433.06	Аналитический метод	0.10	-
н504	510597.28	2195452.08	Аналитический метод	0.10	-
н505	510577.58	2195460.34	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н506	510569.61	2195444.61	Аналитический метод	0.10	-
н507	510560.23	2195426.03	Аналитический метод	0.10	-
н508	510605.44	2195417.42	Аналитический метод	0.10	-
н509	510648.78	2195399.56	Аналитический метод	0.10	-
н510	510735.71	2195367.47	Аналитический метод	0.10	-
н511	510787.10	2195333.99	Аналитический метод	0.10	-
н496	510829.92	2195313.73	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

ИБ-1 Зона озеленения специального назначения

(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

ИБ-1 Зона озеленения специального назначения

(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

ИБ-1 Зона озеленения специального назначения

(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

ИБ-1 Зона озеленения специального назначения

(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н22	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-
н37	н38	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н45	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н49	-
н49	н50	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н57	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н61	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н1	-
н64	н65	-
н65	н66	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н69	-
н69	н70	-
н70	н71	-
н71	н72	-
н72	н73	-
н73	н74	-
н74	н75	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н75	н64	-
н76	н77	-
н77	н78	-
н78	н79	-
н79	н80	-
н80	н76	-
н81	н82	-
н82	н83	-
н83	н84	-
н84	н85	-
н85	н86	-
н86	н87	-
н87	н88	-
н88	н89	-
н89	н90	-
н90	н91	-
н91	н92	-
н92	н93	-
н93	н94	-
н94	н95	-
н95	н96	-
н96	н97	-
н97	н98	-
н98	н99	-
н99	н100	-
н100	н101	-
н101	н102	-
н102	н103	-
н103	н104	-
н104	н105	-
н105	н106	-
н106	н107	-
н107	н108	-
н108	н109	-
н109	н110	-
н110	н111	-
н111	н112	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н112	н113	-
н113	н114	-
н114	н81	-
н115	н116	-
н116	н117	-
н117	н118	-
н118	н119	-
н119	н120	-
н120	н121	-
н121	н122	-
н122	н123	-
н123	н124	-
н124	н125	-
н125	н126	-
н126	н127	-
н127	н128	-
н128	н129	-
н129	н130	-
н130	н131	-
н131	н115	-
н132	н133	-
н133	н134	-
н134	н135	-
н135	н136	-
н136	н137	-
н137	н138	-
н138	н139	-
н139	н140	-
н140	н141	-
н141	н142	-
н142	н143	-
н143	н144	-
н144	н145	-
н145	н146	-
н146	н147	-
н147	н148	-
н148	н149	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н149	н150	-
н150	н151	-
н151	н152	-
н152	н132	-
н153	н154	-
н154	н155	-
н155	н156	-
н156	н157	-
н157	н158	-
н158	н159	-
н159	н160	-
н160	н161	-
н161	н162	-
н162	н163	-
н163	н164	-
н164	н165	-
н165	н166	-
н166	н167	-
н167	н168	-
н168	н169	-
н169	н170	-
н170	н171	-
н171	н172	-
н172	н173	-
н173	н174	-
н174	н175	-
н175	н176	-
н176	н177	-
н177	н178	-
н178	н179	-
н179	н180	-
н180	н181	-
н181	н182	-
н182	н183	-
н183	н184	-
н184	н185	-
н185	н186	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н186	н153	-
н187	н188	-
н188	н189	-
н189	н190	-
н190	н191	-
н191	н192	-
н192	н193	-
н193	н194	-
н194	н195	-
н195	н196	-
н196	н197	-
н197	н198	-
н198	н199	-
н199	н200	-
н200	н201	-
н201	н202	-
н202	н203	-
н203	н204	-
н204	н205	-
н205	н206	-
н206	н207	-
н207	н208	-
н208	н209	-
н209	н210	-
н210	н187	-
н211	н212	-
н212	н213	-
н213	н214	-
н214	н215	-
н215	н216	-
н216	н217	-
н217	н218	-
н218	н219	-
н219	н220	-
н220	н221	-
н221	н222	-
н222	н223	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н223	н224	-
н224	н225	-
н225	н226	-
н226	н227	-
н227	н228	-
н228	н229	-
н229	н230	-
н230	н231	-
н231	н232	-
н232	н233	-
н233	н234	-
н234	н235	-
н235	н236	-
н236	н237	-
н237	н238	-
н238	н239	-
н239	н240	-
н240	н241	-
н241	н242	-
н242	н243	-
н243	н244	-
н244	н245	-
н245	н246	-
н246	н247	-
н247	н248	-
н248	н249	-
н249	н250	-
н250	н251	-
н251	н252	-
н252	н253	-
н253	н254	-
н254	н255	-
н255	н256	-
н256	н257	-
н257	н258	-
н258	н259	-
н259	н211	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н260	н261	-
н261	н262	-
н262	н263	-
н263	н264	-
н264	н265	-
н265	н266	-
н266	н267	-
н267	н268	-
н268	н269	-
н269	н270	-
н270	н271	-
н271	н272	-
н272	н273	-
н273	н274	-
н274	н275	-
н275	н276	-
н276	н277	-
н277	н278	-
н278	н279	-
н279	н280	-
н280	н281	-
н281	н282	-
н282	н283	-
н283	н284	-
н284	н285	-
н285	н286	-
н286	н287	-
н287	н288	-
н288	н289	-
н289	н290	-
н290	н291	-
н291	н292	-
н292	н293	-
н293	н294	-
н294	н295	-
н295	н296	-
н296	н297	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н297	н298	-
н298	н299	-
н299	н300	-
н300	н301	-
н301	н302	-
н302	н303	-
н303	н304	-
н304	н305	-
н305	н306	-
н306	н307	-
н307	н308	-
н308	н309	-
н309	н310	-
н310	н311	-
н311	н312	-
н312	н313	-
н313	н314	-
н314	н315	-
н315	н316	-
н316	н317	-
н317	н318	-
н318	н260	-
н319	н320	-
н320	н321	-
н321	н322	-
н322	н323	-
н323	н324	-
н324	н325	-
н325	н326	-
н326	н327	-
н327	н328	-
н328	н329	-
н329	н330	-
н330	н331	-
н331	н332	-
н332	н333	-
н333	н334	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н334	н335	-
н335	н336	-
н336	н337	-
н337	н338	-
н338	н339	-
н339	н340	-
н340	н341	-
н341	н319	-
н342	н343	-
н343	н344	-
н344	н345	-
н345	н342	-
н346	н347	-
н347	н348	-
н348	н349	-
н349	н350	-
н350	н351	-
н351	н352	-
н352	н353	-
н353	н354	-
н354	н355	-
н355	н356	-
н356	н357	-
н357	н358	-
н358	н359	-
н359	н360	-
н360	н361	-
н361	н362	-
н362	н363	-
н363	н364	-
н364	н365	-
н365	н366	-
н366	н367	-
н367	н368	-
н368	н369	-
н369	н370	-
н370	н371	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н371	н372	-
н372	н373	-
н373	н374	-
н374	н375	-
н375	н376	-
н376	н377	-
н377	н378	-
н378	н346	-
н379	н380	-
н380	н381	-
н381	н382	-
н382	н383	-
н383	н384	-
н384	н385	-
н385	н386	-
н386	н387	-
н387	н388	-
н388	н389	-
н389	н390	-
н390	н391	-
н391	н392	-
н392	н393	-
н393	н394	-
н394	н395	-
н395	н396	-
н396	н397	-
н397	н398	-
н398	н399	-
н399	н400	-
н400	н401	-
н401	н402	-
н402	н403	-
н403	н404	-
н404	н405	-
н405	н379	-
н406	н407	-
н407	н408	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н408	н409	-
н409	н410	-
н410	н411	-
н411	н412	-
н412	н413	-
н413	н414	-
н414	н415	-
н415	н416	-
н416	н417	-
н417	н418	-
н418	н419	-
н419	н420	-
н420	н421	-
н421	н422	-
н422	н423	-
н423	н424	-
н424	н425	-
н425	н426	-
н426	н427	-
н427	н428	-
н428	н429	-
н429	н430	-
н430	н431	-
н431	н432	-
н432	н433	-
н433	н434	-
н434	н406	-
н435	н436	-
н436	н437	-
н437	н438	-
н438	н439	-
н439	н440	-
н440	н441	-
н441	н442	-
н442	н443	-
н443	н444	-
н444	н445	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н445	н446	-
н446	н447	-
н447	н448	-
н448	н449	-
н449	н450	-
н450	н451	-
н451	н452	-
н452	н453	-
н453	н454	-
н454	н455	-
н455	н456	-
н456	н457	-
н457	н458	-
н458	н459	-
н459	н460	-
н460	н461	-
н461	н462	-
н462	н463	-
н463	н464	-
н464	н465	-
н465	н466	-
н466	н467	-
н467	н468	-
н468	н469	-
н469	н470	-
н470	н471	-
н471	н472	-
н472	н435	-
н473	н474	-
н474	н475	-
н475	н476	-
н476	н477	-
н477	н478	-
н478	н479	-
н479	н480	-
н480	н481	-
н481	н482	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н482	н483	-
н483	н484	-
н484	н485	-
н485	н486	-
н486	н487	-
н487	н488	-
н488	н489	-
н489	н490	-
н490	н491	-
н491	н492	-
н492	н493	-
н493	н494	-
н494	н495	-
н495	н473	-
н496	н497	-
н497	н498	-
н498	н499	-
н499	н500	-
н500	н501	-
н501	н502	-
н502	н503	-
н503	н504	-
н504	н505	-
н505	н506	-
н506	н507	-
н507	н508	-
н508	н509	-
н509	н510	-
н510	н511	-
н511	н496	-

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

III Зона инженерной инфраструктуры

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1414 +/- 8 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	513197.48	2192276.00	Аналитический метод	0.10	-
н2	513193.15	2192288.83	Аналитический метод	0.10	-
н3	513156.60	2192253.46	Аналитический метод	0.10	-
н4	513160.09	2192240.16	Аналитический метод	0.10	-
н1	513197.48	2192276.00	Аналитический метод	0.10	-
н5	513076.87	2192210.91	Аналитический метод	0.10	-
н6	513070.44	2192218.18	Аналитический метод	0.10	-
н7	513052.87	2192201.84	Аналитический метод	0.10	-
н8	513041.64	2192213.21	Аналитический метод	0.10	-
н9	513026.43	2192198.74	Аналитический метод	0.10	-
н10	513038.96	2192185.52	Аналитический метод	0.10	-
н11	513042.41	2192181.89	Аналитический метод	0.10	-
н12	513044.48	2192179.70	Аналитический метод	0.10	-
н5	513076.87	2192210.91	Аналитический метод	0.10	-

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

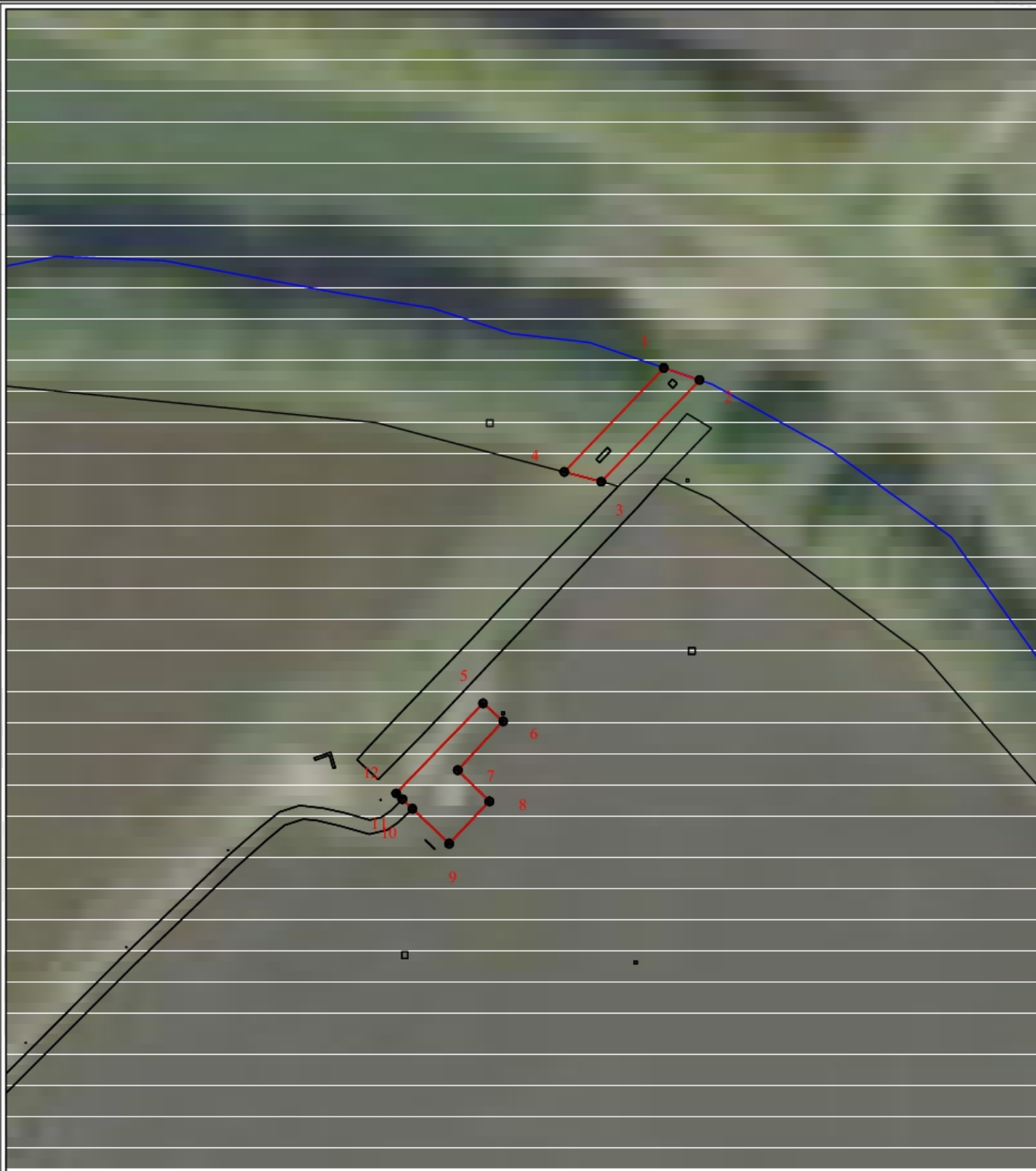
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

ИИ Зона инженерной инфраструктуры
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н1	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н5	-

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

ОД-1 Многофункциональная общественно-деловая зона

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	85424 +/- 47 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	511849.18	2193997.74	Аналитический метод	0.10	-
н2	511823.00	2194094.20	Аналитический метод	0.10	-
н3	511769.22	2194091.89	Аналитический метод	0.10	-
н4	511768.36	2194061.61	Аналитический метод	0.10	-
н5	511766.05	2194001.65	Аналитический метод	0.10	-
н1	511849.18	2193997.74	Аналитический метод	0.10	-
н6	511176.88	2193931.97	Аналитический метод	0.10	-
н7	511197.44	2193949.02	Аналитический метод	0.10	-
н8	511172.63	2193978.58	Аналитический метод	0.10	-
н9	511151.84	2193961.81	Аналитический метод	0.10	-
н6	511176.88	2193931.97	Аналитический метод	0.10	-
н10	511078.45	2193995.73	Аналитический метод	0.10	-
н11	511090.36	2194002.39	Аналитический метод	0.10	-
н12	511151.72	2194054.34	Аналитический метод	0.10	-
н13	511125.55	2194090.04	Аналитический метод	0.10	-
н14	511084.75	2194138.60	Аналитический метод	0.10	-
н15	511013.67	2194097.25	Аналитический метод	0.10	-
н16	510969.18	2194069.51	Аналитический метод	0.10	-
н17	510919.27	2194031.74	Аналитический метод	0.10	-
н18	510927.44	2194016.65	Аналитический метод	0.10	-
н19	510945.91	2194027.81	Аналитический метод	0.10	-
н20	510990.29	2194006.95	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н21	511014.69	2194007.96	Аналитический метод	0.10	-
н10	511078.45	2193995.73	Аналитический метод	0.10	-
н22	511221.05	2194045.55	Аналитический метод	0.10	-
н23	511236.75	2194028.80	Аналитический метод	0.10	-
н24	511239.26	2194030.94	Аналитический метод	0.10	-
н25	511248.38	2194038.75	Аналитический метод	0.10	-
н26	511263.74	2194050.37	Аналитический метод	0.10	-
н27	511252.87	2194068.13	Аналитический метод	0.10	-
н28	511239.04	2194057.93	Аналитический метод	0.10	-
н29	511235.31	2194056.94	Аналитический метод	0.10	-
н30	511223.26	2194048.06	Аналитический метод	0.10	-
н31	511223.76	2194047.52	Аналитический метод	0.10	-
н22	511221.05	2194045.55	Аналитический метод	0.10	-
н32	511072.84	2194151.64	Аналитический метод	0.10	-
н33	511049.93	2194180.06	Аналитический метод	0.10	-
н34	511058.78	2194186.27	Аналитический метод	0.10	-
н35	511021.37	2194233.80	Аналитический метод	0.10	-
н36	511010.94	2194225.52	Аналитический метод	0.10	-
н37	511006.72	2194230.85	Аналитический метод	0.10	-
н38	510956.81	2194293.72	Аналитический метод	0.10	-
н39	510952.69	2194290.39	Аналитический метод	0.10	-
н40	510911.59	2194268.83	Аналитический метод	0.10	-
н41	510913.25	2194256.87	Аналитический метод	0.10	-
н42	510770.33	2194210.99	Аналитический метод	0.10	-
н43	510770.16	2194208.61	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н44	510861.10	2194126.27	Аналитический метод	0.10	-
н45	510908.53	2194047.03	Аналитический метод	0.10	-
н32	511072.84	2194151.64	Аналитический метод	0.10	-
н46	511066.10	2194157.05	Аналитический метод	0.10	-
н47	511064.50	2194158.93	Аналитический метод	0.10	-
н48	511060.31	2194155.32	Аналитический метод	0.10	-
н49	511061.88	2194153.47	Аналитический метод	0.10	-
н46	511066.10	2194157.05	Аналитический метод	0.10	-
н50	510962.23	2195305.09	Аналитический метод	0.10	-
н51	511011.91	2195275.14	Аналитический метод	0.10	-
н52	511048.25	2195316.98	Аналитический метод	0.10	-
н53	511068.13	2195340.30	Аналитический метод	0.10	-
н54	511017.91	2195370.11	Аналитический метод	0.10	-
н55	510991.01	2195341.90	Аналитический метод	0.10	-
н56	510976.54	2195321.80	Аналитический метод	0.10	-
н50	510962.23	2195305.09	Аналитический метод	0.10	-
н57	510569.61	2195444.61	Аналитический метод	0.10	-
н58	510577.58	2195460.34	Аналитический метод	0.10	-
н59	510607.75	2195523.88	Аналитический метод	0.10	-
н60	510494.65	2195563.39	Аналитический метод	0.10	-
н61	510404.01	2195578.50	Аналитический метод	0.10	-
н62	510392.76	2195573.59	Аналитический метод	0.10	-
н63	510395.73	2195566.66	Аналитический метод	0.10	-
н64	510396.23	2195565.35	Аналитический метод	0.10	-
н65	510409.95	2195525.89	Аналитический метод	0.10	-

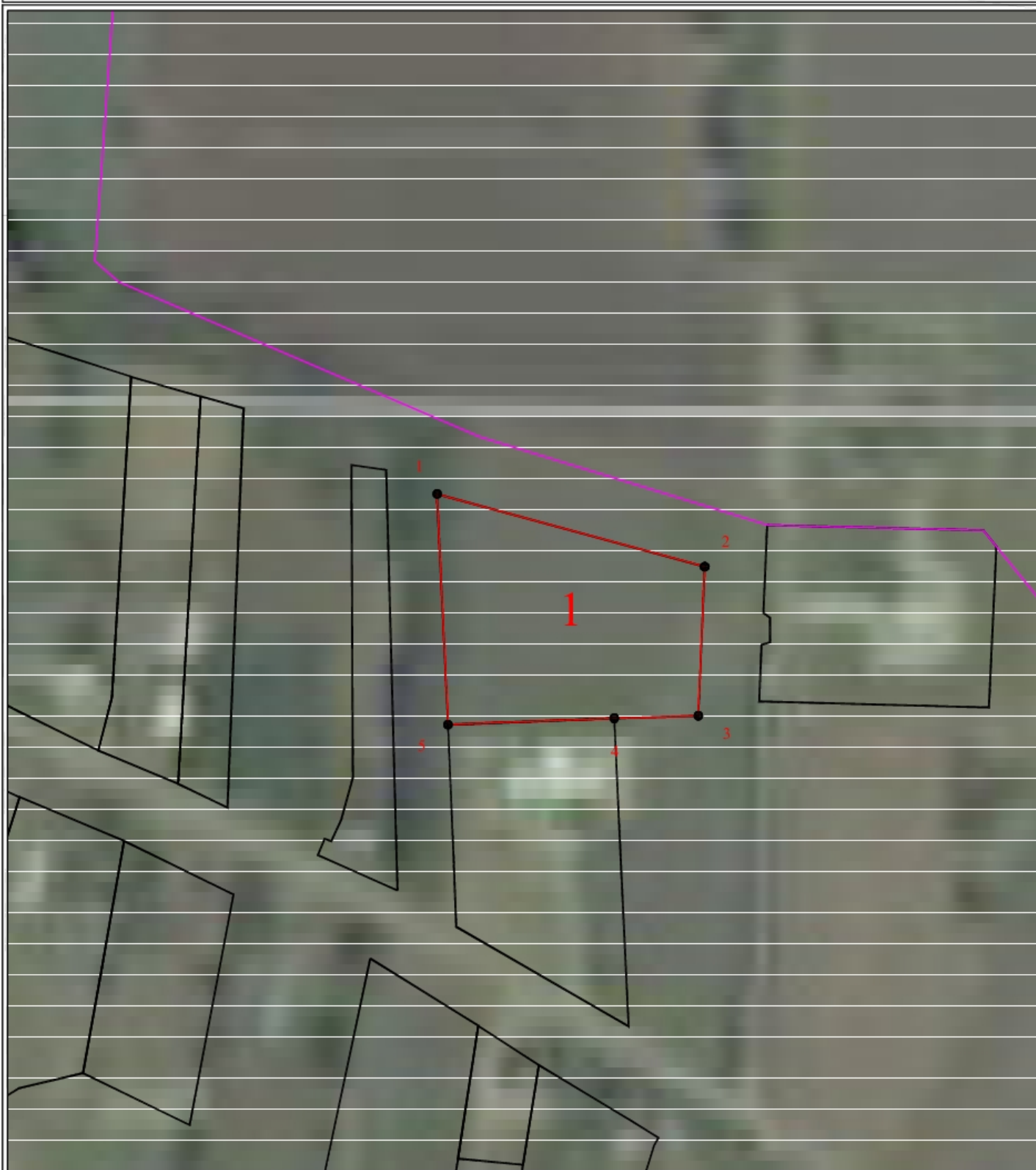
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н66	510434.13	2195481.00	Аналитический метод	0.10	-
н67	510453.89	2195461.89	Аналитический метод	0.10	-
н68	510490.86	2195454.72	Аналитический метод	0.10	-
н69	510550.25	2195448.23	Аналитический метод	0.10	-
н70	510551.82	2195448.00	Аналитический метод	0.10	-
н57	510569.61	2195444.61	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

ОД-1 Многофункциональная общественно-деловая зона
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

ОД-1 Многофункциональная общественно-деловая зона
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:3000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

ОД-1 Многофункциональная общественно-деловая зона
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н1	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н6	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н10	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н22	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-
н37	н38	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н45	-
н45	н32	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н49	-
н49	н46	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н50	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н61	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н64	-
н64	н65	-
н65	н66	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н69	-
н69	н70	-
н70	н57	-

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

ОД-2 Зона специализированной общественной застройки

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	34485 +/- 23 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512179.00	2193510.91	Аналитический метод	0.10	-
н2	512150.51	2193524.40	Аналитический метод	0.10	-
н3	512075.87	2193486.68	Аналитический метод	0.10	-
н4	512053.00	2193472.05	Аналитический метод	0.10	-
н5	512093.08	2193442.83	Аналитический метод	0.10	-
н1	512179.00	2193510.91	Аналитический метод	0.10	-
н6	511774.48	2194113.80	Аналитический метод	0.10	-
н7	511794.82	2194114.71	Аналитический метод	0.10	-
н8	511795.77	2194117.79	Аналитический метод	0.10	-
н9	511804.64	2194117.77	Аналитический метод	0.10	-
н10	511806.26	2194115.30	Аналитический метод	0.10	-
н11	511837.93	2194116.77	Аналитический метод	0.10	-
н12	511836.01	2194194.69	Аналитический метод	0.10	-
н13	511830.22	2194199.43	Аналитический метод	0.10	-
н14	511772.23	2194196.63	Аналитический метод	0.10	-
н6	511774.48	2194113.80	Аналитический метод	0.10	-
н15	511766.05	2194001.65	Аналитический метод	0.10	-
н16	511768.36	2194061.61	Аналитический метод	0.10	-
н17	511718.30	2194063.82	Аналитический метод	0.10	-
н18	511657.30	2194066.78	Аналитический метод	0.10	-
н19	511693.21	2194004.66	Аналитический метод	0.10	-
н20	511715.85	2194003.79	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н15	511766.05	2194001.65	Аналитический метод	0.10	-
н21	511329.26	2193770.72	Аналитический метод	0.10	-
н22	511375.59	2193807.75	Аналитический метод	0.10	-
н23	511311.81	2193876.04	Аналитический метод	0.10	-
н24	511288.89	2193905.02	Аналитический метод	0.10	-
н25	511228.84	2193975.05	Аналитический метод	0.10	-
н26	511182.03	2193936.23	Аналитический метод	0.10	-
н27	511182.90	2193935.20	Аналитический метод	0.10	-
н28	511164.94	2193917.62	Аналитический метод	0.10	-
н29	511221.19	2193848.48	Аналитический метод	0.10	-
н30	511241.28	2193865.84	Аналитический метод	0.10	-
н31	511261.02	2193837.98	Аналитический метод	0.10	-
н21	511329.26	2193770.72	Аналитический метод	0.10	-
н32	511119.10	2193935.50	Аналитический метод	0.10	-
н33	511147.30	2193967.20	Аналитический метод	0.10	-
н34	511122.60	2194003.40	Аналитический метод	0.10	-
н35	511088.20	2193974.30	Аналитический метод	0.10	-
н32	511119.10	2193935.50	Аналитический метод	0.10	-
н36	511177.06	2193992.36	Аналитический метод	0.10	-
н37	511187.32	2194000.68	Аналитический метод	0.10	-
н38	511193.46	2194005.64	Аналитический метод	0.10	-
н39	511199.01	2194010.25	Аналитический метод	0.10	-
н40	511176.92	2194035.15	Аналитический метод	0.10	-
н41	511151.72	2194054.34	Аналитический метод	0.10	-
н42	511137.60	2194042.38	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43	511156.55	2194017.73	Аналитический метод	0.10	-
н36	511177.06	2193992.36	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

ОД-2 Зона специализированной общественной застройки
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

ОД-2 Зона специализированной общественной застройки
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н1	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н6	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н15	-
н21	н22	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н21	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н32	-
н36	н37	-
н37	н38	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н36	-

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

Р-2 Зона озелененных территорий общего пользования

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	37599 +/- 35 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	513011.32	2192484.63	Аналитический метод	0.10	-
н2	513012.41	2192478.75	Аналитический метод	0.10	-
н3	513046.51	2192499.21	Аналитический метод	0.10	-
н4	513043.36	2192510.46	Аналитический метод	0.10	-
н5	513042.09	2192515.00	Аналитический метод	0.10	-
н6	513036.78	2192539.13	Аналитический метод	0.10	-
н7	513029.70	2192543.73	Аналитический метод	0.10	-
н8	513020.20	2192553.38	Аналитический метод	0.10	-
н9	513009.76	2192565.63	Аналитический метод	0.10	-
н10	512988.89	2192569.97	Аналитический метод	0.10	-
н11	512966.56	2192571.56	Аналитический метод	0.10	-
н12	512961.34	2192583.07	Аналитический метод	0.10	-
н13	512968.61	2192598.52	Аналитический метод	0.10	-
н14	512973.55	2192612.93	Аналитический метод	0.10	-
н15	512986.24	2192642.19	Аналитический метод	0.10	-
н16	512998.48	2192664.10	Аналитический метод	0.10	-
н17	513026.63	2192701.45	Аналитический метод	0.10	-
н18	513049.27	2192744.16	Аналитический метод	0.10	-
н19	513064.46	2192821.51	Аналитический метод	0.10	-
н20	513075.80	2192857.18	Аналитический метод	0.10	-
н21	513084.51	2192867.73	Аналитический метод	0.10	-
н22	513088.66	2192876.22	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	513081.72	2192878.05	Аналитический метод	0.10	-
н24	513073.15	2192885.49	Аналитический метод	0.10	-
н25	513064.72	2192887.60	Аналитический метод	0.10	-
н26	513058.37	2192885.09	Аналитический метод	0.10	-
н27	513054.00	2192878.98	Аналитический метод	0.10	-
н28	513048.34	2192864.58	Аналитический метод	0.10	-
н29	513039.06	2192826.32	Аналитический метод	0.10	-
н30	513029.45	2192784.95	Аналитический метод	0.10	-
н31	513024.53	2192767.13	Аналитический метод	0.10	-
н32	513020.83	2192757.58	Аналитический метод	0.10	-
н33	513015.62	2192749.05	Аналитический метод	0.10	-
н34	512963.69	2192687.76	Аналитический метод	0.10	-
н35	512960.11	2192683.77	Аналитический метод	0.10	-
н36	512985.48	2192666.59	Аналитический метод	0.10	-
н37	512976.14	2192648.49	Аналитический метод	0.10	-
н38	512964.78	2192653.66	Аналитический метод	0.10	-
н39	512930.28	2192593.65	Аналитический метод	0.10	-
н40	512924.54	2192599.15	Аналитический метод	0.10	-
н41	512922.58	2192597.29	Аналитический метод	0.10	-
н42	512943.78	2192577.66	Аналитический метод	0.10	-
н43	512962.38	2192555.65	Аналитический метод	0.10	-
н44	512980.98	2192533.64	Аналитический метод	0.10	-
н45	512996.38	2192524.69	Аналитический метод	0.10	-
н46	513004.57	2192521.37	Аналитический метод	0.10	-
н47	513004.84	2192519.92	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	513011.32	2192484.63	Аналитический метод	0.10	-
н48	512464.69	2193551.08	Аналитический метод	0.10	-
н49	512465.38	2193554.70	Аналитический метод	0.10	-
н50	512463.45	2193558.09	Аналитический метод	0.10	-
н51	512459.38	2193559.05	Аналитический метод	0.10	-
н52	512440.48	2193561.06	Аналитический метод	0.10	-
н53	512457.15	2193544.08	Аналитический метод	0.10	-
н48	512464.69	2193551.08	Аналитический метод	0.10	-
н54	511823.04	2193646.33	Аналитический метод	0.10	-
н55	511813.64	2193669.55	Аналитический метод	0.10	-
н56	511688.91	2193644.37	Аналитический метод	0.10	-
н57	511677.40	2193645.51	Аналитический метод	0.10	-
н58	511688.60	2193619.29	Аналитический метод	0.10	-
н59	511691.90	2193601.41	Аналитический метод	0.10	-
н60	511698.70	2193603.87	Аналитический метод	0.10	-
н54	511823.04	2193646.33	Аналитический метод	0.10	-
н61	511768.36	2194061.61	Аналитический метод	0.10	-
н62	511769.22	2194091.89	Аналитический метод	0.10	-
н63	511645.41	2194087.33	Аналитический метод	0.10	-
н64	511657.30	2194066.78	Аналитический метод	0.10	-
н65	511718.30	2194063.82	Аналитический метод	0.10	-
н61	511768.36	2194061.61	Аналитический метод	0.10	-
н66	511458.73	2194349.19	Аналитический метод	0.10	-
н67	511438.61	2194375.05	Аналитический метод	0.10	-
н68	511421.56	2194362.71	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н69	511446.35	2194338.50	Аналитический метод	0.10	-
н66	511458.73	2194349.19	Аналитический метод	0.10	-
н70	511447.43	2194354.52	Аналитический метод	0.10	-
н71	511443.04	2194360.28	Аналитический метод	0.10	-
н72	511433.49	2194353.03	Аналитический метод	0.10	-
н73	511437.88	2194347.25	Аналитический метод	0.10	-
н70	511447.43	2194354.52	Аналитический метод	0.10	-
н74	511107.87	2194391.28	Аналитический метод	0.10	-
н75	511105.38	2194398.82	Аналитический метод	0.10	-
н76	511083.37	2194390.45	Аналитический метод	0.10	-
н77	510981.74	2194347.22	Аналитический метод	0.10	-
н78	510985.94	2194339.76	Аналитический метод	0.10	-
н79	511038.53	2194362.52	Аналитический метод	0.10	-
н74	511107.87	2194391.28	Аналитический метод	0.10	-
н80	511017.86	2194843.36	Аналитический метод	0.10	-
н81	511010.17	2194853.80	Аналитический метод	0.10	-
н82	510994.27	2194858.50	Аналитический метод	0.10	-
н83	510949.40	2194864.13	Аналитический метод	0.10	-
н84	510916.34	2194869.54	Аналитический метод	0.10	-
н85	510912.28	2194850.69	Аналитический метод	0.10	-
н80	511017.86	2194843.36	Аналитический метод	0.10	-
н86	510543.95	2195382.66	Аналитический метод	0.10	-
н87	510549.84	2195398.63	Аналитический метод	0.10	-
н88	510533.27	2195403.89	Аналитический метод	0.10	-
н89	510499.34	2195408.11	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н90	510470.14	2195410.57	Аналитический метод	0.10	-
н91	510436.99	2195419.60	Аналитический метод	0.10	-
н92	510420.35	2195433.80	Аналитический метод	0.10	-
н93	510395.97	2195467.98	Аналитический метод	0.10	-
н94	510381.23	2195504.04	Аналитический метод	0.10	-
н95	510370.59	2195531.90	Аналитический метод	0.10	-
н96	510362.19	2195553.90	Аналитический метод	0.10	-
н97	510359.29	2195560.23	Аналитический метод	0.10	-
н98	510352.77	2195556.50	Аналитический метод	0.10	-
н99	510361.09	2195462.98	Аналитический метод	0.10	-
н100	510353.04	2195444.71	Аналитический метод	0.10	-
н101	510379.43	2195436.73	Аналитический метод	0.10	-
н102	510374.67	2195425.28	Аналитический метод	0.10	-
н103	510385.52	2195405.65	Аналитический метод	0.10	-
н104	510406.91	2195405.24	Аналитический метод	0.10	-
н105	510419.02	2195400.20	Аналитический метод	0.10	-
н106	510440.72	2195391.17	Аналитический метод	0.10	-
н107	510478.52	2195389.06	Аналитический метод	0.10	-
н108	510514.35	2195387.21	Аналитический метод	0.10	-
н86	510543.95	2195382.66	Аналитический метод	0.10	-
н109	510560.23	2195426.03	Аналитический метод	0.10	-
н110	510569.61	2195444.61	Аналитический метод	0.10	-
н111	510551.82	2195448.00	Аналитический метод	0.10	-
н112	510550.25	2195448.23	Аналитический метод	0.10	-
н113	510490.86	2195454.72	Аналитический метод	0.10	-

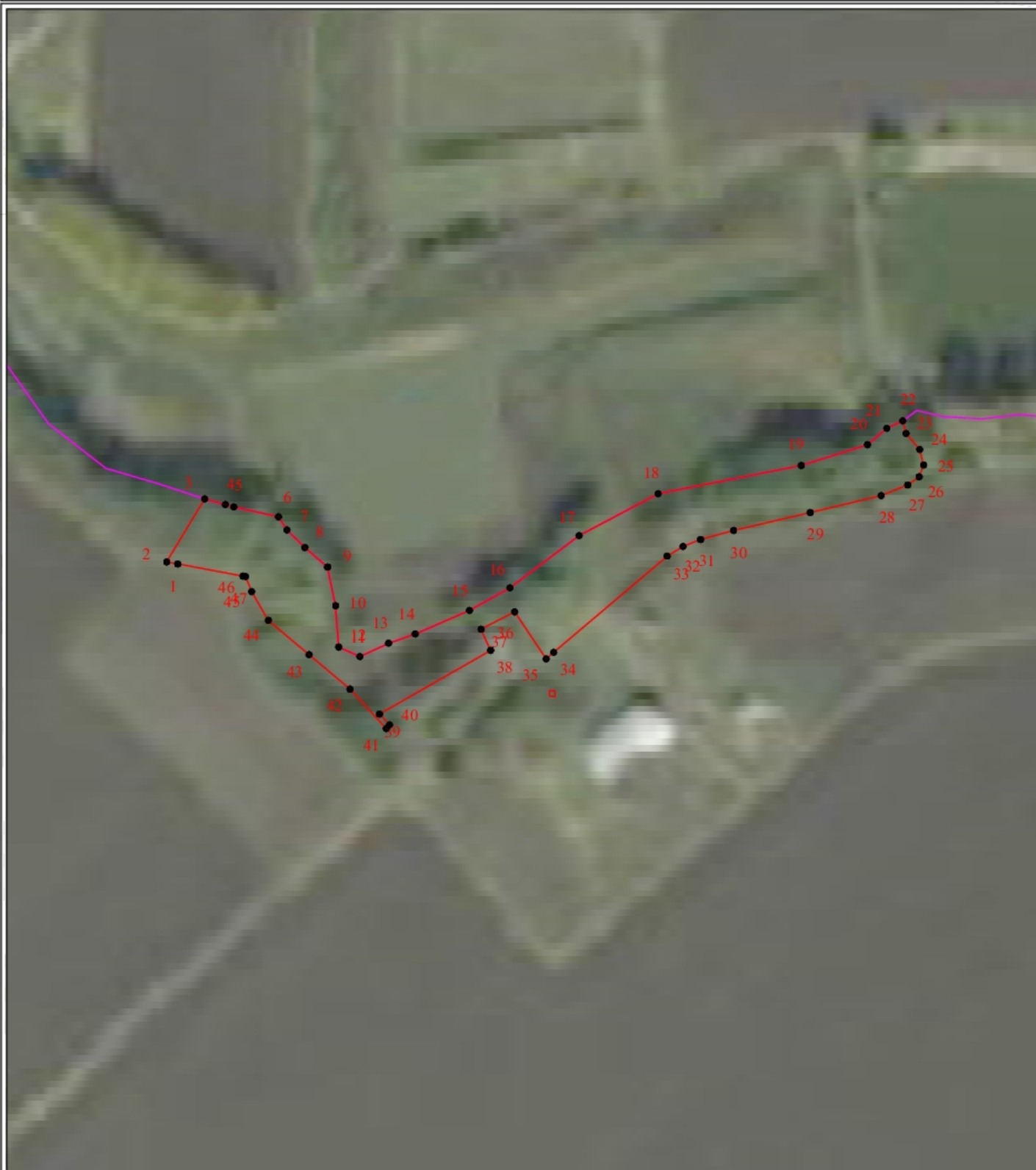
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н114	510453.89	2195461.89	Аналитический метод	0.10	-
н115	510434.13	2195481.00	Аналитический метод	0.10	-
н116	510409.95	2195525.89	Аналитический метод	0.10	-
н117	510396.23	2195565.35	Аналитический метод	0.10	-
н118	510395.73	2195566.66	Аналитический метод	0.10	-
н119	510392.76	2195573.59	Аналитический метод	0.10	-
н120	510374.45	2195565.56	Аналитический метод	0.10	-
н121	510377.34	2195558.79	Аналитический метод	0.10	-
н122	510391.58	2195517.81	Аналитический метод	0.10	-
н123	510417.99	2195468.78	Аналитический метод	0.10	-
н124	510444.25	2195443.39	Аналитический метод	0.10	-
н125	510487.86	2195434.93	Аналитический метод	0.10	-
н126	510548.08	2195428.35	Аналитический метод	0.10	-
н109	510560.23	2195426.03	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

Р-2 Зона озелененных территорий общего пользования
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:3000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

Р-2 Зона озелененных территорий общего пользования
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

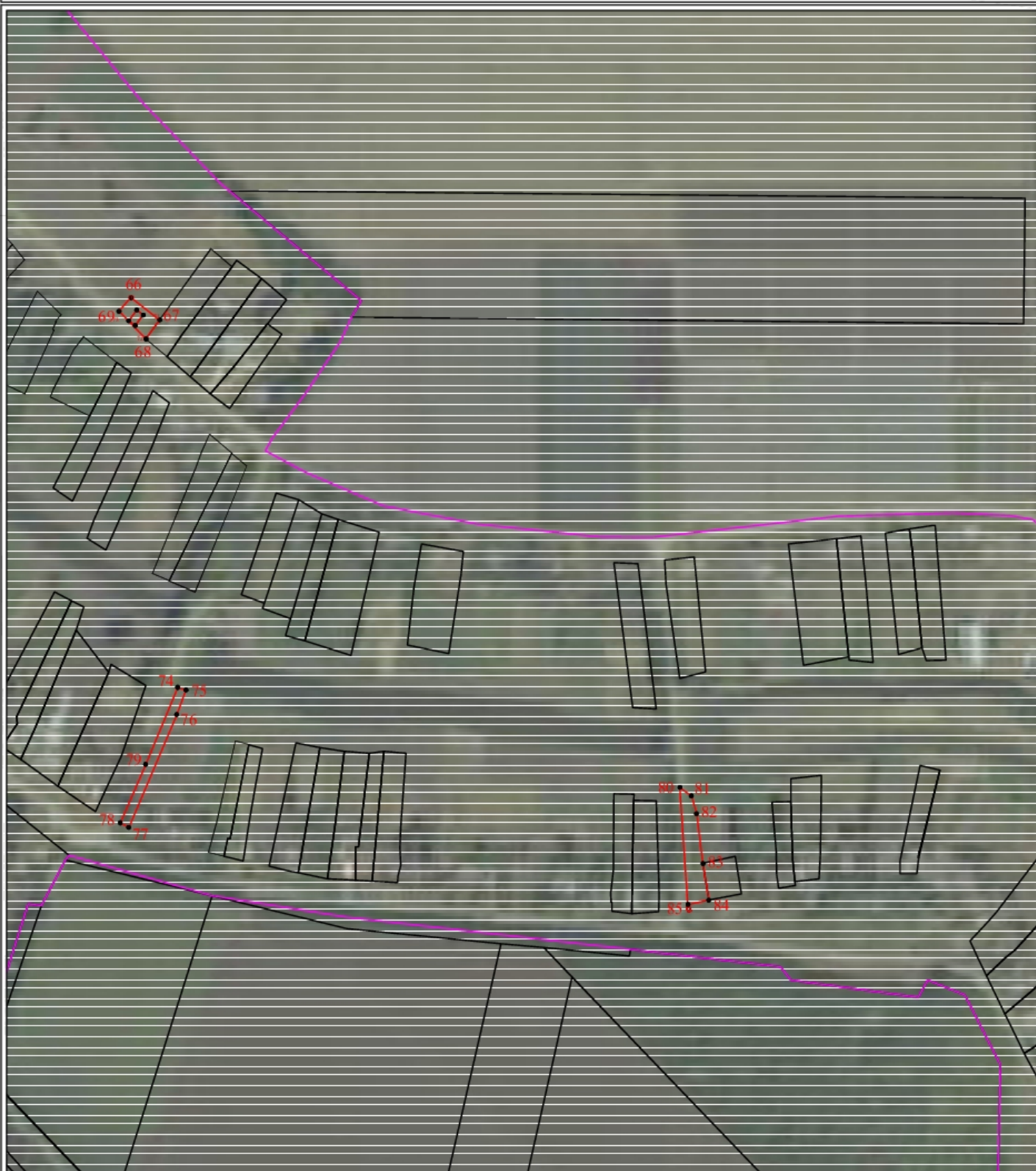
Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

P-2 Зона озелененных территорий общего пользования
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

Р-2 Зона озелененных территорий общего пользования
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:3000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н22	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-
н37	н38	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н45	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н1	-
н48	н49	-
н49	н50	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н48	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н57	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н54	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н64	-
н64	н65	-
н65	н61	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н69	-
н69	н66	-
н70	н71	-
н71	н72	-
н72	н73	-
н73	н70	-
н74	н75	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н75	н76	-
н76	н77	-
н77	н78	-
н78	н79	-
н79	н74	-
н80	н81	-
н81	н82	-
н82	н83	-
н83	н84	-
н84	н85	-
н85	н80	-
н86	н87	-
н87	н88	-
н88	н89	-
н89	н90	-
н90	н91	-
н91	н92	-
н92	н93	-
н93	н94	-
н94	н95	-
н95	н96	-
н96	н97	-
н97	н98	-
н98	н99	-
н99	н100	-
н100	н101	-
н101	н102	-
н102	н103	-
н103	н104	-
н104	н105	-
н105	н106	-
н106	н107	-
н107	н108	-
н108	н86	-
н109	н110	-
н110	н111	-
н111	н112	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н112	н113	-
н113	н114	-
н114	н115	-
н115	н116	-
н116	н117	-
н117	н118	-
н118	н119	-
н119	н120	-
н120	н121	-
н121	н122	-
н122	н123	-
н123	н124	-
н124	н125	-
н125	н126	-
н126	н109	-

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

СН-1 Зона кладбищ и захоронений

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	114 +/- 5 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	511195.59	2194002.99	Аналитический метод	0.10	-
н2	511193.46	2194005.64	Аналитический метод	0.10	-
н3	511187.32	2194000.68	Аналитический метод	0.10	-
н4	511189.44	2193998.03	Аналитический метод	0.10	-
н1	511195.59	2194002.99	Аналитический метод	0.10	-
н5	511447.43	2194354.52	Аналитический метод	0.10	-
н6	511443.04	2194360.28	Аналитический метод	0.10	-
н7	511433.49	2194353.03	Аналитический метод	0.10	-
н8	511437.88	2194347.25	Аналитический метод	0.10	-
н5	511447.43	2194354.52	Аналитический метод	0.10	-

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

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

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

СН-1 Зона кладбищ и захоронений





(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

-  - граница населенного пункта
-  - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
-  - граница объекта
-  - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

СН-1 Зона кладбищ и захоронений

(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н1	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н5	-

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

СХ-1 Зона сельскохозяйственных угодий

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5621 +/- 34 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	511772.23	2194196.63	Аналитический метод	0.10	-
н2	511830.22	2194199.43	Аналитический метод	0.10	-
н3	511771.47	2194245.56	Аналитический метод	0.10	-
н1	511772.23	2194196.63	Аналитический метод	0.10	-
н4	510962.23	2195305.09	Аналитический метод	0.10	-
н5	510976.54	2195321.80	Аналитический метод	0.10	-
н6	510991.01	2195341.90	Аналитический метод	0.10	-
н7	511017.91	2195370.11	Аналитический метод	0.10	-
н8	510975.37	2195387.62	Аналитический метод	0.10	-
н9	510970.29	2195379.42	Аналитический метод	0.10	-
н10	510966.23	2195374.95	Аналитический метод	0.10	-
н11	510961.51	2195368.78	Аналитический метод	0.10	-
н12	510948.38	2195357.19	Аналитический метод	0.10	-
н13	510901.39	2195312.50	Аналитический метод	0.10	-
н4	510962.23	2195305.09	Аналитический метод	0.10	-

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

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

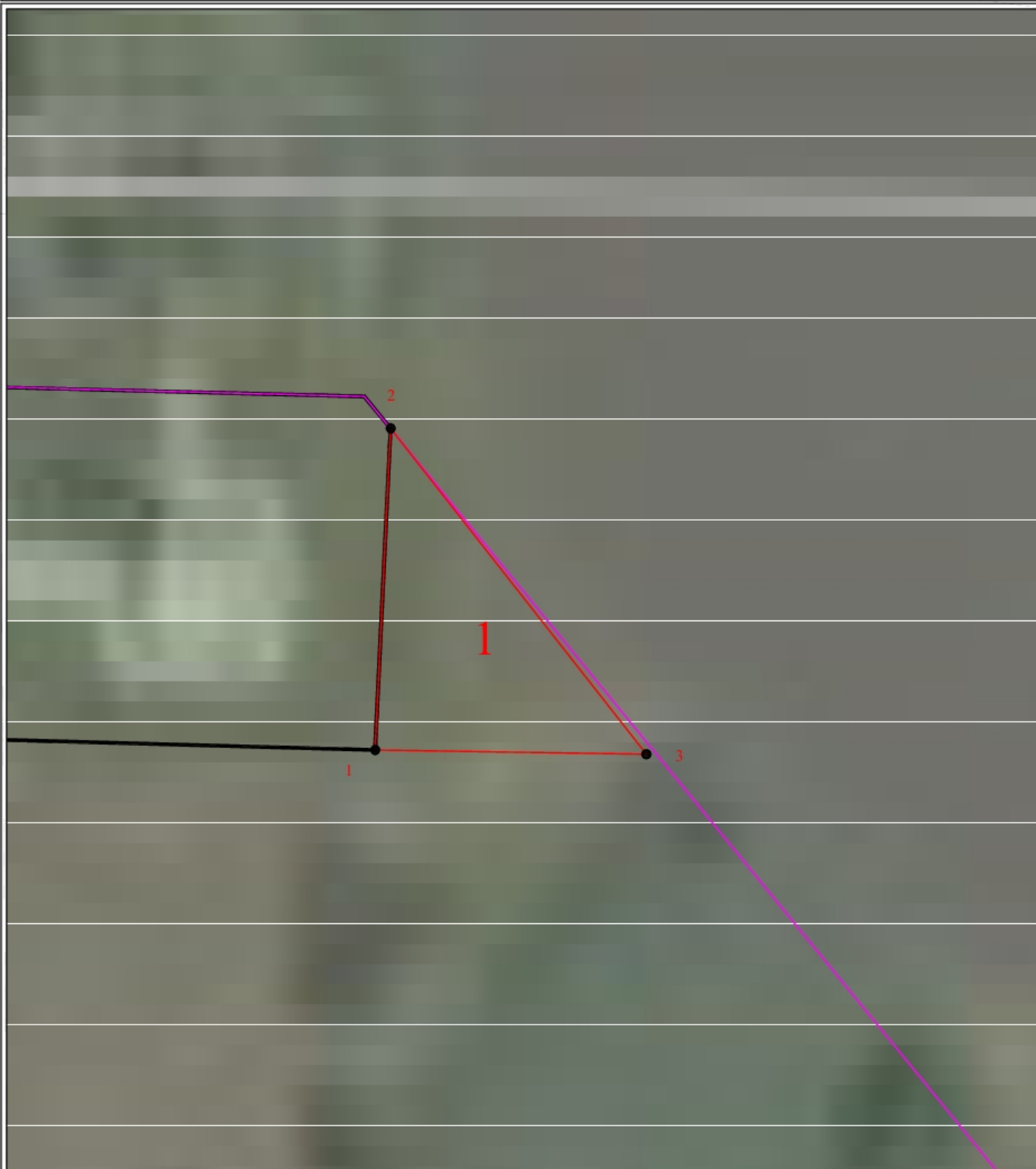
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

СХ-1 Зона сельскохозяйственных угодий

(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

СХ-1 Зона сельскохозяйственных угодий

(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н1	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н4	-

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

СХ-3 Специализированная зона сельскохозяйственного назначения

(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	Краснодарский край, район Усть-Лабинский, хутор Аргатов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1073576 +/- 876 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 23

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	512955.13	2192425.29	Аналитический метод	0.10	-
н2	512958.82	2192427.51	Аналитический метод	0.10	-
н3	513003.18	2192469.95	Аналитический метод	0.10	-
н4	513012.41	2192478.75	Аналитический метод	0.10	-
н5	513011.32	2192484.63	Аналитический метод	0.10	-
н6	513004.84	2192519.92	Аналитический метод	0.10	-
н7	513004.57	2192521.37	Аналитический метод	0.10	-
н8	512996.38	2192524.69	Аналитический метод	0.10	-
н9	512980.98	2192533.64	Аналитический метод	0.10	-
н10	512962.38	2192555.65	Аналитический метод	0.10	-
н11	512943.78	2192577.66	Аналитический метод	0.10	-
н12	512922.58	2192597.29	Аналитический метод	0.10	-
н13	512924.54	2192599.15	Аналитический метод	0.10	-
н14	512930.28	2192593.65	Аналитический метод	0.10	-
н15	512964.78	2192653.66	Аналитический метод	0.10	-
н16	512976.14	2192648.49	Аналитический метод	0.10	-
н17	512985.48	2192666.59	Аналитический метод	0.10	-
н18	512960.11	2192683.77	Аналитический метод	0.10	-
н19	512903.33	2192620.60	Аналитический метод	0.10	-
н20	512836.12	2192546.67	Аналитический метод	0.10	-
н21	512951.03	2192426.82	Аналитический метод	0.10	-
н1	512955.13	2192425.29	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н22	512878.92	2192601.05	Аналитический метод	0.10	-
н23	512895.83	2192619.70	Аналитический метод	0.10	-
н24	512817.42	2192689.63	Аналитический метод	0.10	-
н25	512804.01	2192674.71	Аналитический метод	0.10	-
н26	512802.87	2192671.54	Аналитический метод	0.10	-
н27	512804.76	2192667.63	Аналитический метод	0.10	-
н22	512878.92	2192601.05	Аналитический метод	0.10	-
н28	512899.08	2192623.28	Аналитический метод	0.10	-
н29	512900.12	2192624.44	Аналитический метод	0.10	-
н30	512932.47	2192660.47	Аналитический метод	0.10	-
н31	512960.08	2192691.21	Аналитический метод	0.10	-
н32	512981.87	2192716.89	Аналитический метод	0.10	-
н33	512998.06	2192735.96	Аналитический метод	0.10	-
н34	513011.27	2192751.52	Аналитический метод	0.10	-
н35	513013.70	2192755.49	Аналитический метод	0.10	-
н36	513016.33	2192759.78	Аналитический метод	0.10	-
н37	513019.79	2192768.72	Аналитический метод	0.10	-
н38	513024.51	2192785.77	Аналитический метод	0.10	-
н39	513032.32	2192819.40	Аналитический метод	0.10	-
н40	513034.22	2192827.55	Аналитический метод	0.10	-
н41	513040.42	2192853.15	Аналитический метод	0.10	-
н42	513043.48	2192865.77	Аналитический метод	0.10	-
н43	513049.73	2192881.58	Аналитический метод	0.10	-
н44	513055.95	2192889.46	Аналитический метод	0.10	-
н45	513061.34	2192891.05	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н46	513065.17	2192905.95	Аналитический метод	0.10	-
н47	513067.97	2192931.45	Аналитический метод	0.10	-
н48	513069.69	2192947.20	Аналитический метод	0.10	-
н49	513063.73	2192957.88	Аналитический метод	0.10	-
н50	513038.11	2193003.78	Аналитический метод	0.10	-
н51	513018.81	2193026.39	Аналитический метод	0.10	-
н52	513009.02	2193037.87	Аналитический метод	0.10	-
н53	512973.64	2193077.13	Аналитический метод	0.10	-
н54	512948.97	2193099.44	Аналитический метод	0.10	-
н55	512926.58	2193119.64	Аналитический метод	0.10	-
н56	512894.24	2193129.40	Аналитический метод	0.10	-
н57	512865.06	2193138.21	Аналитический метод	0.10	-
н58	512835.40	2193147.14	Аналитический метод	0.10	-
н59	512806.97	2193155.70	Аналитический метод	0.10	-
н60	512798.82	2193158.15	Аналитический метод	0.10	-
н61	512782.53	2193170.05	Аналитический метод	0.10	-
н62	512760.04	2193186.46	Аналитический метод	0.10	-
н63	512752.71	2193192.78	Аналитический метод	0.10	-
н64	512744.26	2193203.08	Аналитический метод	0.10	-
н65	512729.21	2193220.46	Аналитический метод	0.10	-
н66	512714.49	2193237.78	Аналитический метод	0.10	-
н67	512696.10	2193259.40	Аналитический метод	0.10	-
н68	512678.48	2193280.70	Аналитический метод	0.10	-
н69	512660.39	2193302.70	Аналитический метод	0.10	-
н70	512642.28	2193324.74	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н71	512624.24	2193346.70	Аналитический метод	0.10	-
н72	512555.16	2193291.84	Аналитический метод	0.10	-
н73	512573.08	2193269.80	Аналитический метод	0.10	-
н74	512588.07	2193251.18	Аналитический метод	0.10	-
н75	512591.03	2193247.64	Аналитический метод	0.10	-
н76	512610.38	2193224.57	Аналитический метод	0.10	-
н77	512627.71	2193203.62	Аналитический метод	0.10	-
н78	512646.47	2193181.71	Аналитический метод	0.10	-
н79	512668.49	2193155.61	Аналитический метод	0.10	-
н80	512688.74	2193131.50	Аналитический метод	0.10	-
н81	512690.68	2193129.58	Аналитический метод	0.10	-
н82	512709.84	2193110.57	Аналитический метод	0.10	-
н83	512715.43	2193106.65	Аналитический метод	0.10	-
н84	512736.00	2193092.24	Аналитический метод	0.10	-
н85	512738.42	2193090.99	Аналитический метод	0.10	-
н86	512762.47	2193078.56	Аналитический метод	0.10	-
н87	512763.74	2193078.24	Аналитический метод	0.10	-
н88	512792.52	2193070.95	Аналитический метод	0.10	-
н89	512820.17	2193064.04	Аналитический метод	0.10	-
н90	512845.39	2193057.76	Аналитический метод	0.10	-
н91	512849.25	2193056.60	Аналитический метод	0.10	-
н92	512875.14	2193048.84	Аналитический метод	0.10	-
н93	512901.85	2193034.85	Аналитический метод	0.10	-
н94	512931.32	2193019.42	Аналитический метод	0.10	-
н95	512954.17	2193008.19	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н96	512966.29	2192989.68	Аналитический метод	0.10	-
н97	512968.71	2192966.28	Аналитический метод	0.10	-
н98	512966.69	2192942.58	Аналитический метод	0.10	-
н99	512957.54	2192920.74	Аналитический метод	0.10	-
н100	512949.32	2192901.59	Аналитический метод	0.10	-
н101	512949.02	2192900.54	Аналитический метод	0.10	-
н102	512944.61	2192880.42	Аналитический метод	0.10	-
н103	512942.88	2192863.44	Аналитический метод	0.10	-
н104	512941.01	2192844.50	Аналитический метод	0.10	-
н105	512938.60	2192822.85	Аналитический метод	0.10	-
н106	512922.23	2192803.99	Аналитический метод	0.10	-
н107	512907.45	2192783.69	Аналитический метод	0.10	-
н108	512891.28	2192764.63	Аналитический метод	0.10	-
н109	512874.76	2192745.88	Аналитический метод	0.10	-
н110	512858.05	2192727.27	Аналитический метод	0.10	-
н111	512824.00	2192690.09	Аналитический метод	0.10	-
н112	512861.77	2192656.74	Аналитический метод	0.10	-
н28	512899.08	2192623.28	Аналитический метод	0.10	-
н113	512305.15	2192947.92	Аналитический метод	0.10	-
н114	512292.30	2193052.09	Аналитический метод	0.10	-
н115	512283.40	2193053.01	Аналитический метод	0.10	-
н116	512245.16	2193040.10	Аналитический метод	0.10	-
н117	512223.12	2193046.29	Аналитический метод	0.10	-
н118	512210.67	2193049.32	Аналитический метод	0.10	-
н119	512174.87	2193079.87	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н120	512162.81	2193094.39	Аналитический метод	0.10	-
н121	512148.08	2193110.98	Аналитический метод	0.10	-
н122	512087.46	2193089.85	Аналитический метод	0.10	-
н123	512075.98	2193084.89	Аналитический метод	0.10	-
н124	512046.51	2193069.16	Аналитический метод	0.10	-
н125	512066.83	2193037.52	Аналитический метод	0.10	-
н126	512068.25	2193035.61	Аналитический метод	0.10	-
н127	512066.15	2193034.02	Аналитический метод	0.10	-
н128	512080.97	2193013.90	Аналитический метод	0.10	-
н129	512153.43	2192932.56	Аналитический метод	0.10	-
н130	512161.73	2192930.43	Аналитический метод	0.10	-
н131	512172.73	2192928.90	Аналитический метод	0.10	-
н132	512179.94	2192928.31	Аналитический метод	0.10	-
н133	512195.86	2192929.09	Аналитический метод	0.10	-
н134	512270.88	2192938.64	Аналитический метод	0.10	-
н113	512305.15	2192947.92	Аналитический метод	0.10	-
н135	512245.26	2193105.43	Аналитический метод	0.10	-
н136	512296.73	2193127.55	Аналитический метод	0.10	-
н137	512386.35	2193228.01	Аналитический метод	0.10	-
н138	512409.07	2193252.61	Аналитический метод	0.10	-
н139	512480.40	2193331.09	Аналитический метод	0.10	-
н140	512505.79	2193371.22	Аналитический метод	0.10	-
н141	512523.53	2193403.44	Аналитический метод	0.10	-
н142	512557.73	2193452.07	Аналитический метод	0.10	-
н143	512576.41	2193462.03	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н144	512518.83	2193559.13	Аналитический метод	0.10	-
н145	512494.29	2193550.41	Аналитический метод	0.10	-
н146	512454.92	2193518.13	Аналитический метод	0.10	-
н147	512441.05	2193504.88	Аналитический метод	0.10	-
н148	512375.19	2193423.62	Аналитический метод	0.10	-
н149	512363.70	2193409.38	Аналитический метод	0.10	-
н150	512303.12	2193331.97	Аналитический метод	0.10	-
н151	512270.74	2193287.81	Аналитический метод	0.10	-
н152	512255.40	2193267.56	Аналитический метод	0.10	-
н153	512231.28	2193235.05	Аналитический метод	0.10	-
н154	512217.59	2193217.95	Аналитический метод	0.10	-
н155	512195.65	2193133.03	Аналитический метод	0.10	-
н135	512245.26	2193105.43	Аналитический метод	0.10	-
н156	512182.38	2193208.96	Аналитический метод	0.10	-
н157	512194.80	2193224.89	Аналитический метод	0.10	-
н158	512212.87	2193249.39	Аналитический метод	0.10	-
н159	512226.22	2193267.40	Аналитический метод	0.10	-
н160	512233.50	2193279.44	Аналитический метод	0.10	-
н161	512240.56	2193290.42	Аналитический метод	0.10	-
н162	512237.11	2193293.17	Аналитический метод	0.10	-
н163	512215.64	2193310.62	Аналитический метод	0.10	-
н164	512190.14	2193335.56	Аналитический метод	0.10	-
н165	512142.31	2193363.27	Аналитический метод	0.10	-
н166	512113.96	2193383.17	Аналитический метод	0.10	-
н167	512090.31	2193400.00	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н168	512051.50	2193428.68	Аналитический метод	0.10	-
н169	512033.76	2193442.10	Аналитический метод	0.10	-
н170	512018.53	2193452.33	Аналитический метод	0.10	-
н171	512000.58	2193462.63	Аналитический метод	0.10	-
н172	511999.62	2193461.81	Аналитический метод	0.10	-
н173	511980.28	2193474.67	Аналитический метод	0.10	-
н174	511959.89	2193489.15	Аналитический метод	0.10	-
н175	511949.30	2193498.40	Аналитический метод	0.10	-
н176	511925.71	2193516.38	Аналитический метод	0.10	-
н177	511882.34	2193552.86	Аналитический метод	0.10	-
н178	511871.19	2193562.47	Аналитический метод	0.10	-
н179	511850.32	2193590.81	Аналитический метод	0.10	-
н180	511834.81	2193622.51	Аналитический метод	0.10	-
н181	511823.04	2193646.33	Аналитический метод	0.10	-
н182	511698.70	2193603.87	Аналитический метод	0.10	-
н183	511716.81	2193535.58	Аналитический метод	0.10	-
н184	511730.34	2193483.88	Аналитический метод	0.10	-
н185	511765.02	2193465.90	Аналитический метод	0.10	-
н186	511781.79	2193445.09	Аналитический метод	0.10	-
н187	511858.90	2193367.71	Аналитический метод	0.10	-
н188	511873.59	2193357.95	Аналитический метод	0.10	-
н189	511884.33	2193362.70	Аналитический метод	0.10	-
н190	511905.63	2193349.40	Аналитический метод	0.10	-
н191	511915.37	2193329.08	Аналитический метод	0.10	-
н192	511942.82	2193329.79	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н193	511970.18	2193330.50	Аналитический метод	0.10	-
н194	511981.22	2193344.99	Аналитический метод	0.10	-
н195	512002.73	2193337.66	Аналитический метод	0.10	-
н196	512030.02	2193328.36	Аналитический метод	0.10	-
н197	512034.69	2193334.59	Аналитический метод	0.10	-
н198	512060.68	2193319.11	Аналитический метод	0.10	-
н199	512085.27	2193306.37	Аналитический метод	0.10	-
н200	512153.06	2193235.73	Аналитический метод	0.10	-
н156	512182.38	2193208.96	Аналитический метод	0.10	-
н201	512173.78	2193383.06	Аналитический метод	0.10	-
н202	512204.76	2193422.31	Аналитический метод	0.10	-
н203	512189.06	2193434.70	Аналитический метод	0.10	-
н204	512172.90	2193446.50	Аналитический метод	0.10	-
н205	512207.72	2193490.25	Аналитический метод	0.10	-
н206	512194.33	2193499.88	Аналитический метод	0.10	-
н207	512179.00	2193510.91	Аналитический метод	0.10	-
н208	512093.08	2193442.83	Аналитический метод	0.10	-
н209	512141.91	2193407.24	Аналитический метод	0.10	-
н210	512158.08	2193395.45	Аналитический метод	0.10	-
н201	512173.78	2193383.06	Аналитический метод	0.10	-
н211	512063.78	2193133.38	Аналитический метод	0.10	-
н212	512073.83	2193185.90	Аналитический метод	0.10	-
н213	512052.43	2193224.76	Аналитический метод	0.10	-
н214	512034.80	2193240.30	Аналитический метод	0.10	-
н215	512002.16	2193260.32	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н216	511972.76	2193269.69	Аналитический метод	0.10	-
н217	511947.91	2193279.61	Аналитический метод	0.10	-
н218	511933.05	2193276.78	Аналитический метод	0.10	-
н219	511889.04	2193276.67	Аналитический метод	0.10	-
н220	511834.51	2193286.83	Аналитический метод	0.10	-
н221	511806.13	2193309.30	Аналитический метод	0.10	-
н222	511781.28	2193322.42	Аналитический метод	0.10	-
н223	511747.25	2193328.63	Аналитический метод	0.10	-
н224	511706.59	2193379.64	Аналитический метод	0.10	-
н225	511679.95	2193422.97	Аналитический метод	0.10	-
н226	511676.95	2193441.63	Аналитический метод	0.10	-
н227	511675.43	2193461.28	Аналитический метод	0.10	-
н228	511672.39	2193474.32	Аналитический метод	0.10	-
н229	511673.60	2193499.17	Аналитический метод	0.10	-
н230	511666.53	2193521.95	Аналитический метод	0.10	-
н231	511662.46	2193535.05	Аналитический метод	0.10	-
н232	511651.89	2193575.85	Аналитический метод	0.10	-
н233	511651.74	2193598.56	Аналитический метод	0.10	-
н234	511640.91	2193620.40	Аналитический метод	0.10	-
н235	511630.27	2193640.64	Аналитический метод	0.10	-
н236	511625.38	2193650.66	Аналитический метод	0.10	-
н237	511543.63	2193671.62	Аналитический метод	0.10	-
н238	511519.58	2193676.90	Аналитический метод	0.10	-
н239	511514.41	2193673.66	Аналитический метод	0.10	-
н240	511515.39	2193652.80	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н241	511516.88	2193628.73	Аналитический метод	0.10	-
н242	511520.39	2193607.71	Аналитический метод	0.10	-
н243	511522.22	2193603.37	Аналитический метод	0.10	-
н244	511526.37	2193581.35	Аналитический метод	0.10	-
н245	511529.66	2193560.47	Аналитический метод	0.10	-
н246	511537.06	2193535.07	Аналитический метод	0.10	-
н247	511549.80	2193489.97	Аналитический метод	0.10	-
н248	511554.83	2193459.37	Аналитический метод	0.10	-
н249	511558.29	2193443.87	Аналитический метод	0.10	-
н250	511564.13	2193419.09	Аналитический метод	0.10	-
н251	511568.59	2193396.80	Аналитический метод	0.10	-
н252	511570.91	2193386.26	Аналитический метод	0.10	-
н253	511574.80	2193373.83	Аналитический метод	0.10	-
н254	511586.21	2193350.89	Аналитический метод	0.10	-
н255	511609.18	2193315.44	Аналитический метод	0.10	-
н256	511629.15	2193295.39	Аналитический метод	0.10	-
н257	511653.83	2193271.40	Аналитический метод	0.10	-
н258	511679.02	2193251.62	Аналитический метод	0.10	-
н259	511701.26	2193237.06	Аналитический метод	0.10	-
н260	511746.80	2193208.18	Аналитический метод	0.10	-
н261	511791.70	2193200.42	Аналитический метод	0.10	-
н262	511812.70	2193194.47	Аналитический метод	0.10	-
н263	511826.45	2193190.58	Аналитический метод	0.10	-
н264	511844.70	2193185.63	Аналитический метод	0.10	-
н265	511887.32	2193172.76	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н266	511930.66	2193151.59	Аналитический метод	0.10	-
н267	511941.71	2193146.72	Аналитический метод	0.10	-
н268	511942.74	2193147.15	Аналитический метод	0.10	-
н269	511968.57	2193130.75	Аналитический метод	0.10	-
н270	512001.07	2193106.73	Аналитический метод	0.10	-
н211	512063.78	2193133.38	Аналитический метод	0.10	-
н271	511993.76	2193671.88	Аналитический метод	0.10	-
н272	512003.83	2193664.13	Аналитический метод	0.10	-
н273	512108.87	2193669.83	Аналитический метод	0.10	-
н274	512102.32	2193886.39	Аналитический метод	0.10	-
н275	511933.06	2193874.40	Аналитический метод	0.10	-
н276	511925.58	2193882.82	Аналитический метод	0.10	-
н277	511928.38	2193874.08	Аналитический метод	0.10	-
н278	511989.50	2193683.50	Аналитический метод	0.10	-
н271	511993.76	2193671.88	Аналитический метод	0.10	-
н279	511808.67	2193691.68	Аналитический метод	0.10	-
н280	511795.57	2193719.85	Аналитический метод	0.10	-
н281	511790.36	2193732.41	Аналитический метод	0.10	-
н282	511779.74	2193757.82	Аналитический метод	0.10	-
н283	511774.20	2193770.64	Аналитический метод	0.10	-
н284	511767.69	2193785.26	Аналитический метод	0.10	-
н285	511757.74	2193807.62	Аналитический метод	0.10	-
н286	511739.91	2193847.28	Аналитический метод	0.10	-
н287	511724.15	2193884.95	Аналитический метод	0.10	-
н288	511704.86	2193924.35	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н289	511681.77	2193973.64	Аналитический метод	0.10	-
н290	511657.51	2194012.59	Аналитический метод	0.10	-
н291	511643.38	2194034.36	Аналитический метод	0.10	-
н292	511636.36	2194046.09	Аналитический метод	0.10	-
н293	511622.96	2194068.22	Аналитический метод	0.10	-
н294	511549.72	2194185.61	Аналитический метод	0.10	-
н295	511536.19	2194208.40	Аналитический метод	0.10	-
н296	511533.31	2194213.41	Аналитический метод	0.10	-
н297	511526.96	2194223.72	Аналитический метод	0.10	-
н298	511506.61	2194242.52	Аналитический метод	0.10	-
н299	511492.87	2194253.33	Аналитический метод	0.10	-
н300	511464.52	2194265.14	Аналитический метод	0.10	-
н301	511443.04	2194286.24	Аналитический метод	0.10	-
н302	511423.46	2194306.74	Аналитический метод	0.10	-
н303	511400.32	2194336.31	Аналитический метод	0.10	-
н304	511390.96	2194349.53	Аналитический метод	0.10	-
н305	511375.01	2194369.13	Аналитический метод	0.10	-
н306	511364.00	2194383.78	Аналитический метод	0.10	-
н307	511335.93	2194419.98	Аналитический метод	0.10	-
н308	511318.64	2194440.01	Аналитический метод	0.10	-
н309	511307.01	2194453.47	Аналитический метод	0.10	-
н310	511193.59	2194406.73	Аналитический метод	0.10	-
н311	511203.79	2194383.63	Аналитический метод	0.10	-
н312	511210.40	2194368.67	Аналитический метод	0.10	-
н313	511231.54	2194326.84	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н314	511242.07	2194309.65	Аналитический метод	0.10	-
н315	511259.03	2194316.23	Аналитический метод	0.10	-
н316	511275.72	2194296.60	Аналитический метод	0.10	-
н317	511287.21	2194279.38	Аналитический метод	0.10	-
н318	511369.37	2194189.69	Аналитический метод	0.10	-
н319	511378.45	2194177.05	Аналитический метод	0.10	-
н320	511398.46	2194173.40	Аналитический метод	0.10	-
н321	511420.05	2194164.55	Аналитический метод	0.10	-
н322	511433.90	2194169.31	Аналитический метод	0.10	-
н323	511454.56	2194158.29	Аналитический метод	0.10	-
н324	511508.43	2194107.90	Аналитический метод	0.10	-
н325	511524.64	2194054.60	Аналитический метод	0.10	-
н326	511543.38	2194020.67	Аналитический метод	0.10	-
н327	511587.89	2194001.73	Аналитический метод	0.10	-
н328	511597.31	2193955.65	Аналитический метод	0.10	-
н329	511621.75	2193908.54	Аналитический метод	0.10	-
н330	511640.49	2193870.04	Аналитический метод	0.10	-
н331	511635.02	2193847.01	Аналитический метод	0.10	-
н332	511623.13	2193827.46	Аналитический метод	0.10	-
н333	511632.32	2193787.98	Аналитический метод	0.10	-
н334	511649.49	2193790.60	Аналитический метод	0.10	-
н335	511663.72	2193750.44	Аналитический метод	0.10	-
н336	511682.57	2193695.39	Аналитический метод	0.10	-
н337	511698.92	2193674.54	Аналитический метод	0.10	-
н338	511738.00	2193680.50	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н339	511777.02	2193686.01	Аналитический метод	0.10	-
н279	511808.67	2193691.68	Аналитический метод	0.10	-
н340	512035.65	2193484.69	Аналитический метод	0.10	-
н341	512065.94	2193504.08	Аналитический метод	0.10	-
н342	512091.22	2193516.85	Аналитический метод	0.10	-
н343	512127.63	2193535.25	Аналитический метод	0.10	-
н344	512103.62	2193567.00	Аналитический метод	0.10	-
н345	512086.71	2193589.11	Аналитический метод	0.10	-
н346	512055.49	2193604.62	Аналитический метод	0.10	-
н347	512031.54	2193624.95	Аналитический метод	0.10	-
н348	512009.31	2193634.29	Аналитический метод	0.10	-
н349	511976.04	2193634.54	Аналитический метод	0.10	-
н350	511910.05	2193828.54	Аналитический метод	0.10	-
н351	511898.95	2193864.18	Аналитический метод	0.10	-
н352	511891.44	2193887.48	Аналитический метод	0.10	-
н353	511884.33	2193912.55	Аналитический метод	0.10	-
н354	511879.95	2193927.99	Аналитический метод	0.10	-
н355	511877.39	2193927.96	Аналитический метод	0.10	-
н356	511859.62	2193966.89	Аналитический метод	0.10	-
н357	511858.72	2193973.12	Аналитический метод	0.10	-
н358	511857.82	2193979.34	Аналитический метод	0.10	-
н359	511857.68	2193979.34	Аналитический метод	0.10	-
н360	511706.27	2193983.48	Аналитический метод	0.10	-
н361	511719.00	2193954.73	Аналитический метод	0.10	-
н362	511744.75	2193904.29	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н363	511756.73	2193875.59	Аналитический метод	0.10	-
н364	511770.84	2193846.84	Аналитический метод	0.10	-
н365	511784.48	2193819.81	Аналитический метод	0.10	-
н366	511812.94	2193753.58	Аналитический метод	0.10	-
н367	511824.41	2193731.45	Аналитический метод	0.10	-
н368	511833.39	2193711.73	Аналитический метод	0.10	-
н369	511841.80	2193693.24	Аналитический метод	0.10	-
н370	511847.73	2193682.47	Аналитический метод	0.10	-
н371	511889.67	2193606.29	Аналитический метод	0.10	-
н372	511916.78	2193581.32	Аналитический метод	0.10	-
н373	511936.37	2193562.77	Аналитический метод	0.10	-
н374	511970.78	2193532.40	Аналитический метод	0.10	-
н375	511991.13	2193515.69	Аналитический метод	0.10	-
н340	512035.65	2193484.69	Аналитический метод	0.10	-
н376	511754.50	2194112.97	Аналитический метод	0.10	-
н377	511751.52	2194239.21	Аналитический метод	0.10	-
н378	511620.55	2194342.74	Аналитический метод	0.10	-
н379	511547.78	2194411.16	Аналитический метод	0.10	-
н380	511461.72	2194514.88	Аналитический метод	0.10	-
н381	511449.34	2194519.43	Аналитический метод	0.10	-
н382	511428.52	2194515.41	Аналитический метод	0.10	-
н383	511393.04	2194513.60	Аналитический метод	0.10	-
н384	511332.16	2194472.78	Аналитический метод	0.10	-
н385	511371.87	2194420.71	Аналитический метод	0.10	-
н386	511421.56	2194362.71	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н387	511438.61	2194375.04	Аналитический метод	0.10	-
н388	511458.73	2194349.19	Аналитический метод	0.10	-
н389	511446.35	2194338.50	Аналитический метод	0.10	-
н390	511557.20	2194232.40	Аналитический метод	0.10	-
н391	511636.61	2194108.05	Аналитический метод	0.10	-
н376	511754.50	2194112.97	Аналитический метод	0.10	-
н392	511561.11	2193723.87	Аналитический метод	0.10	-
н393	511557.88	2193724.13	Аналитический метод	0.10	-
н394	511552.58	2193733.65	Аналитический метод	0.10	-
н395	511536.10	2193764.79	Аналитический метод	0.10	-
н396	511524.17	2193786.04	Аналитический метод	0.10	-
н397	511512.31	2193818.85	Аналитический метод	0.10	-
н398	511504.48	2193839.81	Аналитический метод	0.10	-
н399	511500.93	2193906.57	Аналитический метод	0.10	-
н400	511482.30	2193938.30	Аналитический метод	0.10	-
н401	511434.05	2193972.01	Аналитический метод	0.10	-
н402	511403.34	2194005.40	Аналитический метод	0.10	-
н403	511394.76	2194023.99	Аналитический метод	0.10	-
н404	511387.16	2194043.15	Аналитический метод	0.10	-
н405	511378.11	2194066.35	Аналитический метод	0.10	-
н406	511342.10	2194095.39	Аналитический метод	0.10	-
н407	511332.86	2194107.92	Аналитический метод	0.10	-
н408	511310.13	2194147.08	Аналитический метод	0.10	-
н409	511303.96	2194156.30	Аналитический метод	0.10	-
н410	511298.90	2194153.96	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н411	511280.19	2194175.08	Аналитический метод	0.10	-
н412	511193.64	2194280.29	Аналитический метод	0.10	-
н413	511180.35	2194306.88	Аналитический метод	0.10	-
н414	511159.43	2194300.08	Аналитический метод	0.10	-
н415	511128.69	2194331.35	Аналитический метод	0.10	-
н416	511109.37	2194362.57	Аналитический метод	0.10	-
н417	511046.22	2194340.55	Аналитический метод	0.10	-
н418	510995.97	2194317.44	Аналитический метод	0.10	-
н419	511018.80	2194283.64	Аналитический метод	0.10	-
н420	511042.97	2194249.88	Аналитический метод	0.10	-
н421	511054.38	2194233.06	Аналитический метод	0.10	-
н422	511068.88	2194215.87	Аналитический метод	0.10	-
н423	511071.80	2194217.86	Аналитический метод	0.10	-
н424	511081.23	2194205.35	Аналитический метод	0.10	-
н425	511151.35	2194123.36	Аналитический метод	0.10	-
н426	511161.24	2194109.91	Аналитический метод	0.10	-
н427	511178.46	2194090.67	Аналитический метод	0.10	-
н428	511186.75	2194080.65	Аналитический метод	0.10	-
н429	511191.18	2194076.13	Аналитический метод	0.10	-
н430	511202.53	2194065.22	Аналитический метод	0.10	-
н431	511221.05	2194045.55	Аналитический метод	0.10	-
н432	511223.76	2194047.53	Аналитический метод	0.10	-
н433	511223.33	2194048.11	Аналитический метод	0.10	-
н434	511235.31	2194056.94	Аналитический метод	0.10	-
н435	511239.04	2194057.94	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н436	511252.87	2194068.13	Аналитический метод	0.10	-
н437	511263.74	2194050.37	Аналитический метод	0.10	-
н438	511248.38	2194038.75	Аналитический метод	0.10	-
н439	511236.75	2194028.80	Аналитический метод	0.10	-
н440	511296.78	2193970.64	Аналитический метод	0.10	-
н441	511309.06	2193957.15	Аналитический метод	0.10	-
н442	511321.42	2193942.26	Аналитический метод	0.10	-
н443	511336.22	2193922.35	Аналитический метод	0.10	-
н444	511346.84	2193908.28	Аналитический метод	0.10	-
н445	511374.19	2193874.42	Аналитический метод	0.10	-
н446	511408.00	2193819.17	Аналитический метод	0.10	-
н447	511423.70	2193791.70	Аналитический метод	0.10	-
н448	511431.95	2193779.23	Аналитический метод	0.10	-
н449	511463.49	2193735.37	Аналитический метод	0.10	-
н450	511480.11	2193711.39	Аналитический метод	0.10	-
н451	511510.33	2193697.83	Аналитический метод	0.10	-
н452	511557.97	2193684.46	Аналитический метод	0.10	-
н453	511559.41	2193686.64	Аналитический метод	0.10	-
н392	511561.11	2193723.87	Аналитический метод	0.10	-
н454	511282.93	2194479.95	Аналитический метод	0.10	-
н455	511276.58	2194500.22	Аналитический метод	0.10	-
н456	511264.04	2194521.11	Аналитический метод	0.10	-
н457	511258.93	2194535.72	Аналитический метод	0.10	-
н458	511247.66	2194572.83	Аналитический метод	0.10	-
н459	511237.12	2194610.95	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н460	511230.38	2194648.33	Аналитический метод	0.10	-
н461	511219.98	2194783.92	Аналитический метод	0.10	-
н462	511219.15	2194805.62	Аналитический метод	0.10	-
н463	511088.55	2194822.13	Аналитический метод	0.10	-
н464	511089.83	2194800.76	Аналитический метод	0.10	-
н465	511138.45	2194635.44	Аналитический метод	0.10	-
н466	511145.87	2194598.06	Аналитический метод	0.10	-
н467	511136.49	2194547.12	Аналитический метод	0.10	-
н468	511149.89	2194505.71	Аналитический метод	0.10	-
н469	511154.34	2194488.38	Аналитический метод	0.10	-
н470	511169.67	2194492.95	Аналитический метод	0.10	-
н471	511179.19	2194467.67	Аналитический метод	0.10	-
н472	511183.70	2194469.19	Аналитический метод	0.10	-
н473	511191.45	2194448.73	Аналитический метод	0.10	-
н454	511282.93	2194479.95	Аналитический метод	0.10	-
н474	511200.16	2194831.23	Аналитический метод	0.10	-
н475	511207.29	2194830.78	Аналитический метод	0.10	-
н476	511221.79	2194829.64	Аналитический метод	0.10	-
н477	511222.69	2194829.97	Аналитический метод	0.10	-
н478	511225.24	2194856.42	Аналитический метод	0.10	-
н479	511236.90	2194941.03	Аналитический метод	0.10	-
н480	511241.55	2194984.47	Аналитический метод	0.10	-
н481	511246.93	2195028.19	Аналитический метод	0.10	-
н482	511250.35	2195049.89	Аналитический метод	0.10	-
н483	511253.30	2195070.38	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н484	511253.46	2195073.38	Аналитический метод	0.10	-
н485	511246.63	2195121.61	Аналитический метод	0.10	-
н486	511133.86	2195114.24	Аналитический метод	0.10	-
н487	511132.52	2195082.88	Аналитический метод	0.10	-
н488	511132.13	2195065.04	Аналитический метод	0.10	-
н489	511143.52	2195061.57	Аналитический метод	0.10	-
н490	511137.44	2195040.09	Аналитический метод	0.10	-
н491	511130.14	2195017.31	Аналитический метод	0.10	-
н492	511132.54	2194995.63	Аналитический метод	0.10	-
н493	511135.30	2194995.35	Аналитический метод	0.10	-
н494	511127.82	2194954.78	Аналитический метод	0.10	-
н495	511121.82	2194866.76	Аналитический метод	0.10	-
н496	511115.88	2194843.15	Аналитический метод	0.10	-
н474	511200.16	2194831.23	Аналитический метод	0.10	-
н497	511083.37	2194390.45	Аналитический метод	0.10	-
н498	511059.87	2194443.23	Аналитический метод	0.10	-
н499	511056.26	2194455.36	Аналитический метод	0.10	-
н500	511052.65	2194467.49	Аналитический метод	0.10	-
н501	511057.90	2194497.59	Аналитический метод	0.10	-
н502	511053.76	2194519.39	Аналитический метод	0.10	-
н503	511050.31	2194541.43	Аналитический метод	0.10	-
н504	511048.40	2194563.74	Аналитический метод	0.10	-
н505	511050.38	2194576.76	Аналитический метод	0.10	-
н506	511048.60	2194596.67	Аналитический метод	0.10	-
н507	511012.02	2194783.83	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н508	511011.82	2194802.32	Аналитический метод	0.10	-
н509	511006.12	2194801.74	Аналитический метод	0.10	-
н510	511005.90	2194821.98	Аналитический метод	0.10	-
н511	510940.12	2194824.41	Аналитический метод	0.10	-
н512	510919.51	2194824.70	Аналитический метод	0.10	-
н513	510906.11	2194824.15	Аналитический метод	0.10	-
н514	510904.15	2194800.08	Аналитический метод	0.10	-
н515	510906.33	2194782.37	Аналитический метод	0.10	-
н516	510933.57	2194566.46	Аналитический метод	0.10	-
н517	510934.19	2194551.70	Аналитический метод	0.10	-
н518	510935.59	2194526.20	Аналитический метод	0.10	-
н519	510940.89	2194499.81	Аналитический метод	0.10	-
н520	510941.80	2194494.69	Аналитический метод	0.10	-
н521	510942.72	2194490.55	Аналитический метод	0.10	-
н522	510947.18	2194473.55	Аналитический метод	0.10	-
н523	510951.62	2194450.24	Аналитический метод	0.10	-
н524	510955.99	2194432.94	Аналитический метод	0.10	-
н525	510959.48	2194419.13	Аналитический метод	0.10	-
н526	510969.86	2194377.55	Аналитический метод	0.10	-
н527	510981.74	2194347.22	Аналитический метод	0.10	-
н497	511083.37	2194390.45	Аналитический метод	0.10	-
н528	510994.27	2194858.50	Аналитический метод	0.10	-
н529	511004.70	2194926.17	Аналитический метод	0.10	-
н530	511005.17	2194943.18	Аналитический метод	0.10	-
н531	511025.92	2194943.09	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н532	511028.71	2194970.99	Аналитический метод	0.10	-
н533	511037.60	2195059.90	Аналитический метод	0.10	-
н534	511033.20	2195077.69	Аналитический метод	0.10	-
н535	511021.96	2195113.70	Аналитический метод	0.10	-
н536	511001.35	2195152.86	Аналитический метод	0.10	-
н537	510972.19	2195183.54	Аналитический метод	0.10	-
н538	510938.89	2195206.81	Аналитический метод	0.10	-
н539	510896.38	2195227.73	Аналитический метод	0.10	-
н540	510846.04	2195248.49	Аналитический метод	0.10	-
н541	510807.24	2195261.33	Аналитический метод	0.10	-
н542	510777.32	2195217.12	Аналитический метод	0.10	-
н543	510748.07	2195172.92	Аналитический метод	0.10	-
н544	510755.31	2195166.18	Аналитический метод	0.10	-
н545	510778.68	2195153.45	Аналитический метод	0.10	-
н546	510804.00	2195141.16	Аналитический метод	0.10	-
н547	510814.07	2195135.79	Аналитический метод	0.10	-
н548	510848.54	2195119.44	Аналитический метод	0.10	-
н549	510894.66	2195095.87	Аналитический метод	0.10	-
н550	510925.40	2195076.65	Аналитический метод	0.10	-
н551	510940.13	2195056.78	Аналитический метод	0.10	-
н552	510940.17	2195041.61	Аналитический метод	0.10	-
н553	510935.43	2194968.78	Аналитический метод	0.10	-
н554	510932.83	2194947.17	Аналитический метод	0.10	-
н555	510931.93	2194947.27	Аналитический метод	0.10	-
н556	510929.47	2194947.56	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н557	510927.03	2194932.57	Аналитический метод	0.10	-
н558	510921.90	2194899.00	Аналитический метод	0.10	-
н559	510916.34	2194869.54	Аналитический метод	0.10	-
н560	510949.40	2194864.13	Аналитический метод	0.10	-
н528	510994.27	2194858.50	Аналитический метод	0.10	-
н561	511140.32	2195238.21	Аналитический метод	0.10	-
н562	511165.41	2195257.17	Аналитический метод	0.10	-
н563	511138.30	2195281.58	Аналитический метод	0.10	-
н564	511100.41	2195317.92	Аналитический метод	0.10	-
н565	511097.01	2195316.13	Аналитический метод	0.10	-
н566	511071.63	2195302.81	Аналитический метод	0.10	-
н567	511085.96	2195256.52	Аналитический метод	0.10	-
н568	511117.32	2195271.32	Аналитический метод	0.10	-
н561	511140.32	2195238.21	Аналитический метод	0.10	-
н569	510883.13	2195315.53	Аналитический метод	0.10	-
н570	510901.39	2195312.50	Аналитический метод	0.10	-
н571	510948.38	2195357.19	Аналитический метод	0.10	-
н572	510961.51	2195368.78	Аналитический метод	0.10	-
н573	510966.23	2195374.95	Аналитический метод	0.10	-
н574	510970.29	2195379.42	Аналитический метод	0.10	-
н575	510975.37	2195387.62	Аналитический метод	0.10	-
н576	510964.15	2195392.78	Аналитический метод	0.10	-
н577	510962.60	2195394.21	Аналитический метод	0.10	-
н578	510959.52	2195395.72	Аналитический метод	0.10	-
н579	510955.90	2195396.23	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н580	510926.67	2195409.18	Аналитический метод	0.10	-
н581	510861.50	2195331.53	Аналитический метод	0.10	-
н569	510883.13	2195315.53	Аналитический метод	0.10	-
н582	510848.55	2195337.34	Аналитический метод	0.10	-
н583	510904.86	2195418.27	Аналитический метод	0.10	-
н584	510880.42	2195429.16	Аналитический метод	0.10	-
н585	510791.76	2195458.73	Аналитический метод	0.10	-
н586	510771.45	2195467.30	Аналитический метод	0.10	-
н587	510761.35	2195471.12	Аналитический метод	0.10	-
н588	510740.59	2195478.96	Аналитический метод	0.10	-
н589	510712.46	2195489.13	Аналитический метод	0.10	-
н590	510695.62	2195496.28	Аналитический метод	0.10	-
н591	510679.83	2195502.99	Аналитический метод	0.10	-
н592	510676.50	2195498.84	Аналитический метод	0.10	-
н593	510627.59	2195516.65	Аналитический метод	0.10	-
н594	510607.75	2195523.88	Аналитический метод	0.10	-
н595	510577.58	2195460.34	Аналитический метод	0.10	-
н596	510597.28	2195452.08	Аналитический метод	0.10	-
н597	510642.69	2195433.06	Аналитический метод	0.10	-
н598	510676.76	2195421.04	Аналитический метод	0.10	-
н599	510703.87	2195404.44	Аналитический метод	0.10	-
н600	510723.08	2195394.91	Аналитический метод	0.10	-
н601	510752.49	2195380.47	Аналитический метод	0.10	-
н602	510824.15	2195348.30	Аналитический метод	0.10	-
н582	510848.55	2195337.34	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н603	510725.38	2195184.13	Аналитический метод	0.10	-
н604	510775.38	2195279.52	Аналитический метод	0.10	-
н605	510753.81	2195292.28	Аналитический метод	0.10	-
н606	510732.24	2195305.05	Аналитический метод	0.10	-
н607	510735.55	2195312.49	Аналитический метод	0.10	-
н608	510706.66	2195328.08	Аналитический метод	0.10	-
н609	510675.59	2195339.19	Аналитический метод	0.10	-
н610	510629.08	2195344.72	Аналитический метод	0.10	-
н611	510610.20	2195351.38	Аналитический метод	0.10	-
н612	510575.05	2195377.88	Аналитический метод	0.10	-
н613	510543.95	2195382.66	Аналитический метод	0.10	-
н614	510514.35	2195387.21	Аналитический метод	0.10	-
н615	510478.52	2195389.06	Аналитический метод	0.10	-
н616	510440.72	2195391.18	Аналитический метод	0.10	-
н617	510419.02	2195400.20	Аналитический метод	0.10	-
н618	510406.91	2195405.24	Аналитический метод	0.10	-
н619	510385.52	2195405.65	Аналитический метод	0.10	-
н620	510374.67	2195425.28	Аналитический метод	0.10	-
н621	510379.43	2195436.73	Аналитический метод	0.10	-
н622	510353.04	2195444.71	Аналитический метод	0.10	-
н623	510347.36	2195432.74	Аналитический метод	0.10	-
н624	510317.53	2195366.36	Аналитический метод	0.10	-
н625	510311.44	2195352.83	Аналитический метод	0.10	-
н626	510307.99	2195351.55	Аналитический метод	0.10	-
н627	510305.32	2195345.45	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н628	510304.65	2195342.90	Аналитический метод	0.10	-
н629	510301.23	2195334.67	Аналитический метод	0.10	-
н630	510291.91	2195311.60	Аналитический метод	0.10	-
н631	510322.53	2195303.15	Аналитический метод	0.10	-
н632	510347.12	2195297.58	Аналитический метод	0.10	-
н633	510369.83	2195292.08	Аналитический метод	0.10	-
н634	510387.79	2195287.33	Аналитический метод	0.10	-
н635	510404.81	2195282.83	Аналитический метод	0.10	-
н636	510414.66	2195281.47	Аналитический метод	0.10	-
н637	510447.11	2195279.30	Аналитический метод	0.10	-
н638	510452.40	2195279.11	Аналитический метод	0.10	-
н639	510463.32	2195279.02	Аналитический метод	0.10	-
н640	510482.40	2195278.84	Аналитический метод	0.10	-
н641	510542.20	2195266.70	Аналитический метод	0.10	-
н642	510577.85	2195256.76	Аналитический метод	0.10	-
н643	510596.67	2195250.05	Аналитический метод	0.10	-
н644	510632.57	2195232.80	Аналитический метод	0.10	-
н645	510646.38	2195225.67	Аналитический метод	0.10	-
н646	510662.32	2195217.27	Аналитический метод	0.10	-
н647	510693.87	2195200.73	Аналитический метод	0.10	-
н648	510706.94	2195193.85	Аналитический метод	0.10	-
н603	510725.38	2195184.13	Аналитический метод	0.10	-
н649	510768.76	2195131.88	Аналитический метод	0.10	-
н650	510589.95	2195225.22	Аналитический метод	0.10	-
н651	510535.71	2195241.10	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н652	510452.94	2195254.13	Аналитический метод	0.10	-
н653	510346.52	2195270.42	Аналитический метод	0.10	-
н654	510316.20	2195273.76	Аналитический метод	0.10	-
н655	510275.04	2195270.55	Аналитический метод	0.10	-
н656	510082.72	2195230.05	Аналитический метод	0.10	-
н657	509910.20	2195190.29	Аналитический метод	0.10	-
н658	509861.35	2195179.52	Аналитический метод	0.10	-
н659	509861.53	2195179.07	Аналитический метод	0.10	-
н660	509812.12	2195168.66	Аналитический метод	0.10	-
н661	509802.43	2195166.85	Аналитический метод	0.10	-
н662	509792.74	2195157.15	Аналитический метод	0.10	-
н663	509836.96	2195111.72	Аналитический метод	0.10	-
н664	509847.46	2195111.72	Аналитический метод	0.10	-
н665	509915.32	2195113.38	Аналитический метод	0.10	-
н666	510460.24	2195126.74	Аналитический метод	0.10	-
н649	510768.76	2195131.88	Аналитический метод	0.10	-
н667	511228.84	2193975.05	Аналитический метод	0.10	-
н668	511211.02	2193996.67	Аналитический метод	0.10	-
н669	511191.45	2193981.78	Аналитический метод	0.10	-
н670	511209.52	2193959.04	Аналитический метод	0.10	-
н667	511228.84	2193975.05	Аналитический метод	0.10	-

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

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

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

СХ-3 Специализированная зона сельскохозяйственного назначения
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

СХ-3 Специализированная зона сельскохозяйственного назначения
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

Раздел 4

СХ-3 Специализированная зона сельскохозяйственного назначения
(наименование объекта)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- - граница населенного пункта
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- - граница объекта
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н13	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н1	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н22	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-
н37	н38	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н45	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н49	-
н49	н50	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н57	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н61	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н64	-
н64	н65	-
н65	н66	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н69	-
н69	н70	-
н70	н71	-
н71	н72	-
н72	н73	-
н73	н74	-
н74	н75	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н75	н76	-
н76	н77	-
н77	н78	-
н78	н79	-
н79	н80	-
н80	н81	-
н81	н82	-
н82	н83	-
н83	н84	-
н84	н85	-
н85	н86	-
н86	н87	-
н87	н88	-
н88	н89	-
н89	н90	-
н90	н91	-
н91	н92	-
н92	н93	-
н93	н94	-
н94	н95	-
н95	н96	-
н96	н97	-
н97	н98	-
н98	н99	-
н99	н100	-
н100	н101	-
н101	н102	-
н102	н103	-
н103	н104	-
н104	н105	-
н105	н106	-
н106	н107	-
н107	н108	-
н108	н109	-
н109	н110	-
н110	н111	-
н111	н112	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н112	н28	-
н113	н114	-
н114	н115	-
н115	н116	-
н116	н117	-
н117	н118	-
н118	н119	-
н119	н120	-
н120	н121	-
н121	н122	-
н122	н123	-
н123	н124	-
н124	н125	-
н125	н126	-
н126	н127	-
н127	н128	-
н128	н129	-
н129	н130	-
н130	н131	-
н131	н132	-
н132	н133	-
н133	н134	-
н134	н113	-
н135	н136	-
н136	н137	-
н137	н138	-
н138	н139	-
н139	н140	-
н140	н141	-
н141	н142	-
н142	н143	-
н143	н144	-
н144	н145	-
н145	н146	-
н146	н147	-
н147	н148	-
н148	н149	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н149	н150	-
н150	н151	-
н151	н152	-
н152	н153	-
н153	н154	-
н154	н155	-
н155	н135	-
н156	н157	-
н157	н158	-
н158	н159	-
н159	н160	-
н160	н161	-
н161	н162	-
н162	н163	-
н163	н164	-
н164	н165	-
н165	н166	-
н166	н167	-
н167	н168	-
н168	н169	-
н169	н170	-
н170	н171	-
н171	н172	-
н172	н173	-
н173	н174	-
н174	н175	-
н175	н176	-
н176	н177	-
н177	н178	-
н178	н179	-
н179	н180	-
н180	н181	-
н181	н182	-
н182	н183	-
н183	н184	-
н184	н185	-
н185	н186	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н186	н187	-
н187	н188	-
н188	н189	-
н189	н190	-
н190	н191	-
н191	н192	-
н192	н193	-
н193	н194	-
н194	н195	-
н195	н196	-
н196	н197	-
н197	н198	-
н198	н199	-
н199	н200	-
н200	н156	-
н201	н202	-
н202	н203	-
н203	н204	-
н204	н205	-
н205	н206	-
н206	н207	-
н207	н208	-
н208	н209	-
н209	н210	-
н210	н201	-
н211	н212	-
н212	н213	-
н213	н214	-
н214	н215	-
н215	н216	-
н216	н217	-
н217	н218	-
н218	н219	-
н219	н220	-
н220	н221	-
н221	н222	-
н222	н223	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н223	н224	-
н224	н225	-
н225	н226	-
н226	н227	-
н227	н228	-
н228	н229	-
н229	н230	-
н230	н231	-
н231	н232	-
н232	н233	-
н233	н234	-
н234	н235	-
н235	н236	-
н236	н237	-
н237	н238	-
н238	н239	-
н239	н240	-
н240	н241	-
н241	н242	-
н242	н243	-
н243	н244	-
н244	н245	-
н245	н246	-
н246	н247	-
н247	н248	-
н248	н249	-
н249	н250	-
н250	н251	-
н251	н252	-
н252	н253	-
н253	н254	-
н254	н255	-
н255	н256	-
н256	н257	-
н257	н258	-
н258	н259	-
н259	н260	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н260	н261	-
н261	н262	-
н262	н263	-
н263	н264	-
н264	н265	-
н265	н266	-
н266	н267	-
н267	н268	-
н268	н269	-
н269	н270	-
н270	н211	-
н271	н272	-
н272	н273	-
н273	н274	-
н274	н275	-
н275	н276	-
н276	н277	-
н277	н278	-
н278	н271	-
н279	н280	-
н280	н281	-
н281	н282	-
н282	н283	-
н283	н284	-
н284	н285	-
н285	н286	-
н286	н287	-
н287	н288	-
н288	н289	-
н289	н290	-
н290	н291	-
н291	н292	-
н292	н293	-
н293	н294	-
н294	н295	-
н295	н296	-
н296	н297	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н297	н298	-
н298	н299	-
н299	н300	-
н300	н301	-
н301	н302	-
н302	н303	-
н303	н304	-
н304	н305	-
н305	н306	-
н306	н307	-
н307	н308	-
н308	н309	-
н309	н310	-
н310	н311	-
н311	н312	-
н312	н313	-
н313	н314	-
н314	н315	-
н315	н316	-
н316	н317	-
н317	н318	-
н318	н319	-
н319	н320	-
н320	н321	-
н321	н322	-
н322	н323	-
н323	н324	-
н324	н325	-
н325	н326	-
н326	н327	-
н327	н328	-
н328	н329	-
н329	н330	-
н330	н331	-
н331	н332	-
н332	н333	-
н333	н334	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н334	н335	-
н335	н336	-
н336	н337	-
н337	н338	-
н338	н339	-
н339	н279	-
н340	н341	-
н341	н342	-
н342	н343	-
н343	н344	-
н344	н345	-
н345	н346	-
н346	н347	-
н347	н348	-
н348	н349	-
н349	н350	-
н350	н351	-
н351	н352	-
н352	н353	-
н353	н354	-
н354	н355	-
н355	н356	-
н356	н357	-
н357	н358	-
н358	н359	-
н359	н360	-
н360	н361	-
н361	н362	-
н362	н363	-
н363	н364	-
н364	н365	-
н365	н366	-
н366	н367	-
н367	н368	-
н368	н369	-
н369	н370	-
н370	н371	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н371	н372	-
н372	н373	-
н373	н374	-
н374	н375	-
н375	н340	-
н376	н377	-
н377	н378	-
н378	н379	-
н379	н380	-
н380	н381	-
н381	н382	-
н382	н383	-
н383	н384	-
н384	н385	-
н385	н386	-
н386	н387	-
н387	н388	-
н388	н389	-
н389	н390	-
н390	н391	-
н391	н376	-
н392	н393	-
н393	н394	-
н394	н395	-
н395	н396	-
н396	н397	-
н397	н398	-
н398	н399	-
н399	н400	-
н400	н401	-
н401	н402	-
н402	н403	-
н403	н404	-
н404	н405	-
н405	н406	-
н406	н407	-
н407	н408	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н408	н409	-
н409	н410	-
н410	н411	-
н411	н412	-
н412	н413	-
н413	н414	-
н414	н415	-
н415	н416	-
н416	н417	-
н417	н418	-
н418	н419	-
н419	н420	-
н420	н421	-
н421	н422	-
н422	н423	-
н423	н424	-
н424	н425	-
н425	н426	-
н426	н427	-
н427	н428	-
н428	н429	-
н429	н430	-
н430	н431	-
н431	н432	-
н432	н433	-
н433	н434	-
н434	н435	-
н435	н436	-
н436	н437	-
н437	н438	-
н438	н439	-
н439	н440	-
н440	н441	-
н441	н442	-
н442	н443	-
н443	н444	-
н444	н445	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н445	н446	-
н446	н447	-
н447	н448	-
н448	н449	-
н449	н450	-
н450	н451	-
н451	н452	-
н452	н453	-
н453	н392	-
н454	н455	-
н455	н456	-
н456	н457	-
н457	н458	-
н458	н459	-
н459	н460	-
н460	н461	-
н461	н462	-
н462	н463	-
н463	н464	-
н464	н465	-
н465	н466	-
н466	н467	-
н467	н468	-
н468	н469	-
н469	н470	-
н470	н471	-
н471	н472	-
н472	н473	-
н473	н454	-
н474	н475	-
н475	н476	-
н476	н477	-
н477	н478	-
н478	н479	-
н479	н480	-
н480	н481	-
н481	н482	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н482	н483	-
н483	н484	-
н484	н485	-
н485	н486	-
н486	н487	-
н487	н488	-
н488	н489	-
н489	н490	-
н490	н491	-
н491	н492	-
н492	н493	-
н493	н494	-
н494	н495	-
н495	н496	-
н496	н474	-
н497	н498	-
н498	н499	-
н499	н500	-
н500	н501	-
н501	н502	-
н502	н503	-
н503	н504	-
н504	н505	-
н505	н506	-
н506	н507	-
н507	н508	-
н508	н509	-
н509	н510	-
н510	н511	-
н511	н512	-
н512	н513	-
н513	н514	-
н514	н515	-
н515	н516	-
н516	н517	-
н517	н518	-
н518	н519	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н519	н520	-
н520	н521	-
н521	н522	-
н522	н523	-
н523	н524	-
н524	н525	-
н525	н526	-
н526	н527	-
н527	н497	-
н528	н529	-
н529	н530	-
н530	н531	-
н531	н532	-
н532	н533	-
н533	н534	-
н534	н535	-
н535	н536	-
н536	н537	-
н537	н538	-
н538	н539	-
н539	н540	-
н540	н541	-
н541	н542	-
н542	н543	-
н543	н544	-
н544	н545	-
н545	н546	-
н546	н547	-
н547	н548	-
н548	н549	-
н549	н550	-
н550	н551	-
н551	н552	-
н552	н553	-
н553	н554	-
н554	н555	-
н555	н556	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н556	н557	-
н557	н558	-
н558	н559	-
н559	н560	-
н560	н528	-
н561	н562	-
н562	н563	-
н563	н564	-
н564	н565	-
н565	н566	-
н566	н567	-
н567	н568	-
н568	н561	-
н569	н570	-
н570	н571	-
н571	н572	-
н572	н573	-
н573	н574	-
н574	н575	-
н575	н576	-
н576	н577	-
н577	н578	-
н578	н579	-
н579	н580	-
н580	н581	-
н581	н569	-
н582	н583	-
н583	н584	-
н584	н585	-
н585	н586	-
н586	н587	-
н587	н588	-
н588	н589	-
н589	н590	-
н590	н591	-
н591	н592	-
н592	н593	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н593	н594	-
н594	н595	-
н595	н596	-
н596	н597	-
н597	н598	-
н598	н599	-
н599	н600	-
н600	н601	-
н601	н602	-
н602	н582	-
н603	н604	-
н604	н605	-
н605	н606	-
н606	н607	-
н607	н608	-
н608	н609	-
н609	н610	-
н610	н611	-
н611	н612	-
н612	н613	-
н613	н614	-
н614	н615	-
н615	н616	-
н616	н617	-
н617	н618	-
н618	н619	-
н619	н620	-
н620	н621	-
н621	н622	-
н622	н623	-
н623	н624	-
н624	н625	-
н625	н626	-
н626	н627	-
н627	н628	-
н628	н629	-
н629	н630	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н630	н631	-
н631	н632	-
н632	н633	-
н633	н634	-
н634	н635	-
н635	н636	-
н636	н637	-
н637	н638	-
н638	н639	-
н639	н640	-
н640	н641	-
н641	н642	-
н642	н643	-
н643	н644	-
н644	н645	-
н645	н646	-
н646	н647	-
н647	н648	-
н648	н603	-
н649	н650	-
н650	н651	-
н651	н652	-
н652	н653	-
н653	н654	-
н654	н655	-
н655	н656	-
н656	н657	-
н657	н658	-
н658	н659	-
н659	н660	-
н660	н661	-
н661	н662	-
н662	н663	-
н663	н664	-
н664	н665	-
н665	н666	-
н666	н649	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н667	н668	-
н668	н669	-
н669	н670	-
н670	н667	-