



ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 10.09.2021 № 118/ОД

г. Пенза

О признании утратившим силу приказа Министерства строительства и жилищно – коммунального хозяйства Пензенской области от 28.10.2015 № 502/ОД «Об утверждении границ охранных зон существующего газопровода, протяженностью 12154 м, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», и об утверждении границ охранной зоны существующей внутриквартальной сети газоснабжения протяженностью 12170 м, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложении ограничений (обременений) на входящие в нее земельные участки

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (с последующими изменениями), принимая во внимание обращение АО «Метан» от 20.08.2021, руководствуясь Положением о Департаменте градостроительства и архитектуры Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 23.01.2017 № 15-пП (с последующими изменениями), **приказываю:**

1. Признать утратившим силу приказ Министерства строительства и жилищно – коммунального хозяйства Пензенской области от 28.10.2015 № 502/ОД «Об утверждении границ охранных зон существующего газопровода, протяженностью 12154 м, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки».

1.1. Прекратить существование зоны с особыми условиями использования территории - охранной зоны, границы которой утверждены приказом Министерства строительства и жилищно – коммунального хозяйства Пензенской области от 28.10.2015 № 502/ОД «Об утверждении границ охранных зон существующего газопровода, протяженностью 12154 м, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки».

1.2. Прекратить действие ограничений использования земельных участков, расположенных в границах охранной зоны, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно – коммунального хозяйства Пензенской области от 28.10.2015 № 502/ОД «Об утверждении границ охранных зон существующего газопровода, протяженностью 12154 м, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Пенза, и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки».

2. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети:

2.1. «Внутриквартальная сеть газоснабжения по ул. Чернышевского, ул. Серова, ул. Свободы, пр. Серова 1-й, пр. Свободы, 1-й, ул. Второй Порядок, ул. Хользунова, ул. Столярная, ул. Первый Порядок, ул. Светлая, 2-я, ул. Согласие, ул. Марата, ул. Касторная, ул. Аптекарская, пр. Аптекарский, пр. Калужский, 1-й, пр. Калужский 2-й, пр. Калужский 3-й, ул. Розы Люксембург, ул. Совхозная, ул. Светлополянская, ул. Колхозная, ул. Чаадаева, пр. Ломоносова», согласно графическому описанию местоположения и перечню координат характерных точек границ охранной зоны согласно приложению к настоящему Приказу.

3. Наложить на земельные участки, входящие в границы охранной зоны существующей газораспределительной сети, указанной в пункте 2 настоящего Приказа, ограничения (обременения), предусмотренные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» (с последующими изменениями).

4. Убытки, в том числе упущенная выгода, причиненные ограничением прав лиц, указанных в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, в связи с утверждением границ охранной зоны подлежат возмещению в полном объеме собственником объекта: «Внутриквартальная сеть газоснабжения по ул. Чернышевского, ул. Серова, ул. Свободы, пр. Серова 1-й, пр. Свободы, 1-й, ул. Второй Порядок, ул. Хользунова, ул. Столярная, ул. Первый Порядок, ул. Светлая, 2-я, ул. Согласие, ул. Марата, ул. Касторная, ул. Аптекарская, пр. Аптекарский, пр. Калужский, 1-й, пр. Калужский 2-й, пр. Калужский 3-й, ул. Розы Люксембург, ул. Совхозная, ул. Светлополянская, ул. Колхозная, ул. Чаадаева, пр. Ломоносова» - АО «Метан» ИНН 5835013048, ОГРН 1025801202151 (по состоянию на дату принятия приказа), в соответствии с подпунктом 1 пункта 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Срок наступления обязанности по возмещению убытков устанавливается в соответствии со статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

Требование о возмещении убытков может быть направлено лицами, указанными в пункте 2 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации, указанным в подпункте 1 пункта 8 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации правообладателю здания, сооружения, застройщику в срок не более чем пять лет со дня установления, изменения зоны с особыми условиями использования территории, либо со дня, когда указанные лица узнали или должны были узнать об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории или наступлении указанных обстоятельств.

6. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на «Официальном интернет - портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на официальном сайте Департамента градостроительства и архитектуры Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Исполняющий обязанности
начальника Департамента



Т.Ю. Николаева

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранной зоны внутриквартальной сети газоснабжения по ул. Чернышевского, ул. Серова, ул. Свободы, пр. Серова 1-й, пр. Свободы, 1-й, ул. Второй Порядок, ул. Хользунова, ул. Столярная, ул. Первый Порядок, ул. Светлая, 2-я, ул. Согласие, ул. Марата, ул. Касторная, ул. Аптекарская, пр. Аптекарский, пр. Калужский, 1-й, пр. Калужский 2-й, пр. Калужский 3-й, ул. Розы Люксембург, ул. Совхозная, ул. Светлополянская, ул. Колхозная, ул. Чадаева, пр.

Ломоносова

(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	Пензенская область, Пенза г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	28543 ± 59
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Ограничения: Правила Охраны газораспределительных сетей (утв. Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 г. №878). На земельных участках, входящих в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелноративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p> <p>2. Внутриквартальная сеть газоснабжения по ул. Чернышевского, ул. Серова, ул. Свободы, пр. Серова 1-й, пр. Свободы, 1-й, ул. Второй Порядок, ул. Хользунова, ул. Столярная, ул. Первый Порядок, ул. Светлая, 2-я, ул. Согласие, ул. Марата, ул. Касторная, ул. Аптекарская, пр. Аптекарский, пр. Калужский, 1-й, пр. Калужский 2-й, пр. Калужский 3-й, ул. Розы Люксембург, ул. Совхозная, ул. Светлополянская, ул. Колхозная, ул. Чадаева, пр. Ломоносова</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-58, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	387123.40	2231170.85	Аналитический метод	0.1	-
2	387126.13	2231165.88	Аналитический метод	0.1	-
3	387132.51	2231168.01	Аналитический метод	0.1	-
4	387133.76	2231164.21	Аналитический метод	0.1	-
5	387124.26	2231160.98	Аналитический метод	0.1	-
6	387121.70	2231165.63	Аналитический метод	0.1	-
7	387088.49	2231150.10	Аналитический метод	0.1	-
8	387088.06	2231151.11	Аналитический метод	0.1	-
9	387058.45	2231138.46	Аналитический метод	0.1	-
10	387032.29	2231126.15	Аналитический метод	0.1	-
11	387023.52	2231150.58	Аналитический метод	0.1	-
12	387022.56	2231151.31	Аналитический метод	0.1	-
13	386998.28	2231142.11	Аналитический метод	0.1	-
14	387022.47	2231082.30	Аналитический метод	0.1	-
15	387018.77	2231080.80	Аналитический метод	0.1	-
16	386993.04	2231144.41	Аналитический метод	0.1	-
17	387023.20	2231155.83	Аналитический метод	0.1	-
18	387026.88	2231153.06	Аналитический метод	0.1	-
19	387034.57	2231131.65	Аналитический метод	0.1	-
20	387056.81	2231142.12	Аналитический метод	0.1	-
21	387090.17	2231156.35	Аналитический метод	0.1	-
22	387090.54	2231155.48	Аналитический метод	0.1	-
1	387123.40	2231170.85	Аналитический метод	0.1	-
					-
23	383594.01	2231934.26	Аналитический метод	0.1	-
24	383590.64	2231926.71	Аналитический метод	0.1	-
25	383582.41	2231891.12	Аналитический метод	0.1	-
26	383571.04	2231894.56	Аналитический метод	0.1	-
27	383563.93	2231871.57	Аналитический метод	0.1	-
28	383586.87	2231864.94	Аналитический метод	0.1	-
29	383594.11	2231887.63	Аналитический метод	0.1	-
30	383588.90	2231889.18	Аналитический метод	0.1	-
31	383596.75	2231914.37	Аналитический метод	0.1	-
32	383629.33	2231906.96	Аналитический метод	0.1	-
33	383640.56	2231904.79	Аналитический метод	0.1	-
34	383641.32	2231908.71	Аналитический метод	0.1	-
35	383630.15	2231910.88	Аналитический метод	0.1	-
36	383597.97	2231918.20	Аналитический метод	0.1	-
37	383598.69	2231920.45	Аналитический метод	0.1	-
38	383594.87	2231921.65	Аналитический метод	0.1	-
39	383590.32	2231907.55	Аналитический метод	0.1	-
40	383594.44	2231925.43	Аналитический метод	0.1	-
41	383597.67	2231932.62	Аналитический метод	0.1	-
23	383594.01	2231934.26	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
					-
42	385071.55	2232638.43	Аналитический метод	0.1	-
43	385067.74	2232637.23	Аналитический метод	0.1	-
44	385069.97	2232630.13	Аналитический метод	0.1	-
45	385073.34	2232624.76	Аналитический метод	0.1	-
46	385077.18	2232616.80	Аналитический метод	0.1	-
47	385088.45	2232594.91	Аналитический метод	0.1	-
48	385096.47	2232562.04	Аналитический метод	0.1	-
49	385097.92	2232555.31	Аналитический метод	0.1	-
50	385098.34	2232540.24	Аналитический метод	0.1	-
51	385099.11	2232527.91	Аналитический метод	0.1	-
52	385101.57	2232519.31	Аналитический метод	0.1	-
53	385104.14	2232483.89	Аналитический метод	0.1	-
54	385110.07	2232469.29	Аналитический метод	0.1	-
55	385105.19	2232467.67	Аналитический метод	0.1	-
56	385095.48	2232448.31	Аналитический метод	0.1	-
57	385106.04	2232426.64	Аналитический метод	0.1	-
58	385113.77	2232410.32	Аналитический метод	0.1	-
59	385107.87	2232407.61	Аналитический метод	0.1	-
60	385099.39	2232403.85	Аналитический метод	0.1	-
61	385085.38	2232395.58	Аналитический метод	0.1	-
62	385050.56	2232374.31	Аналитический метод	0.1	-
63	385025.69	2232358.92	Аналитический метод	0.1	-
64	385008.65	2232348.16	Аналитический метод	0.1	-
65	385010.78	2232344.78	Аналитический метод	0.1	-
66	385027.81	2232355.53	Аналитический метод	0.1	-
67	385052.66	2232370.90	Аналитический метод	0.1	-
68	385087.44	2232392.15	Аналитический метод	0.1	-
69	385101.23	2232400.29	Аналитический метод	0.1	-
70	385109.51	2232403.97	Аналитический метод	0.1	-
71	385119.12	2232408.38	Аналитический метод	0.1	-
72	385109.65	2232428.37	Аналитический метод	0.1	-
73	385099.95	2232448.29	Аналитический метод	0.1	-
74	385108.03	2232464.40	Аналитический метод	0.1	-
75	385115.38	2232466.85	Аналитический метод	0.1	-
76	385108.08	2232484.81	Аналитический метод	0.1	-
77	385105.53	2232520.01	Аналитический метод	0.1	-
78	385103.08	2232528.60	Аналитический метод	0.1	-
79	385102.33	2232540.43	Аналитический метод	0.1	-
80	385101.91	2232555.79	Аналитический метод	0.1	-
81	385100.37	2232562.94	Аналитический метод	0.1	-
82	385092.23	2232596.31	Аналитический метод	0.1	-
83	385080.76	2232618.59	Аналитический метод	0.1	-
84	385076.85	2232626.69	Аналитический метод	0.1	-
85	385073.63	2232631.82	Аналитический метод	0.1	-
42	385071.55	2232638.43	Аналитический метод	0.1	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
86	382892.98	2232830.76	Аналитический метод	0.1	-
87	382885.41	2232818.04	Аналитический метод	0.1	-
88	382877.66	2232805.95	Аналитический метод	0.1	-
89	382862.92	2232784.58	Аналитический метод	0.1	-
90	382860.25	2232778.71	Аналитический метод	0.1	-
91	382854.71	2232767.27	Аналитический метод	0.1	-
92	382850.91	2232759.13	Аналитический метод	0.1	-
93	382863.17	2232753.99	Аналитический метод	0.1	-
94	382855.25	2232735.86	Аналитический метод	0.1	-
95	382848.93	2232721.05	Аналитический метод	0.1	-
96	382845.12	2232711.13	Аналитический метод	0.1	-
97	382833.59	2232680.58	Аналитический метод	0.1	-
98	382828.11	2232683.07	Аналитический метод	0.1	-
99	382825.35	2232676.27	Аналитический метод	0.1	-
100	382824.60	2232671.31	Аналитический метод	0.1	-
101	382823.49	2232667.30	Аналитический метод	0.1	-
102	382820.52	2232657.68	Аналитический метод	0.1	-
103	382817.29	2232644.82	Аналитический метод	0.1	-
104	382818.54	2232644.68	Аналитический метод	0.1	-
105	382816.85	2232638.73	Аналитический метод	0.1	-
106	382815.15	2232632.18	Аналитический метод	0.1	-
107	382810.58	2232611.02	Аналитический метод	0.1	-
108	382808.94	2232602.34	Аналитический метод	0.1	-
109	382807.95	2232592.60	Аналитический метод	0.1	-
110	382797.80	2232568.27	Аналитический метод	0.1	-
111	382793.07	2232557.20	Аналитический метод	0.1	-
112	382784.95	2232538.72	Аналитический метод	0.1	-
113	382776.85	2232519.98	Аналитический метод	0.1	-
114	382774.69	2232521.01	Аналитический метод	0.1	-
115	382747.46	2232463.57	Аналитический метод	0.1	-
116	382750.74	2232461.91	Аналитический метод	0.1	-
117	382745.20	2232450.01	Аналитический метод	0.1	-
118	382745.21	2232447.34	Аналитический метод	0.1	-
119	382743.86	2232444.01	Аналитический метод	0.1	-
120	382741.14	2232436.98	Аналитический метод	0.1	-
121	382735.81	2232422.72	Аналитический метод	0.1	-
122	382730.75	2232412.69	Аналитический метод	0.1	-
123	382728.67	2232411.31	Аналитический метод	0.1	-
124	382730.87	2232407.97	Аналитический метод	0.1	-
125	382731.32	2232408.27	Аналитический метод	0.1	-
126	382727.86	2232399.12	Аналитический метод	0.1	-
127	382748.56	2232383.73	Аналитический метод	0.1	-
128	382750.87	2232383.37	Аналитический метод	0.1	-
129	382752.94	2232383.14	Аналитический метод	0.1	-
130	382752.67	2232381.07	Аналитический метод	0.1	-
131	382753.89	2232380.95	Аналитический метод	0.1	-
132	382753.47	2232378.92	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
133	382750.00	2232359.10	Аналитический метод	0.1	-
134	382754.05	2232359.02	Аналитический метод	0.1	-
135	382757.39	2232378.16	Аналитический метод	0.1	-
136	382758.72	2232384.51	Аналитический метод	0.1	-
137	382757.18	2232384.65	Аналитический метод	0.1	-
138	382757.44	2232386.65	Аналитический метод	0.1	-
139	382750.15	2232387.53	Аналитический метод	0.1	-
140	382732.67	2232400.53	Аналитический метод	0.1	-
141	382737.83	2232414.16	Аналитический метод	0.1	-
142	382745.98	2232434.32	Аналитический метод	0.1	-
143	382749.24	2232442.62	Аналитический метод	0.1	-
144	382749.20	2232449.13	Аналитический метод	0.1	-
145	382756.00	2232463.74	Аналитический метод	0.1	-
146	382752.74	2232465.38	Аналитический метод	0.1	-
147	382776.59	2232515.68	Аналитический метод	0.1	-
148	382778.87	2232514.60	Аналитический метод	0.1	-
149	382788.61	2232537.12	Аналитический метод	0.1	-
150	382796.74	2232555.61	Аналитический метод	0.1	-
151	382801.48	2232566.72	Аналитический метод	0.1	-
152	382811.87	2232591.61	Аналитический метод	0.1	-
153	382812.90	2232601.77	Аналитический метод	0.1	-
154	382814.50	2232610.23	Аналитический метод	0.1	-
155	382819.04	2232631.25	Аналитический метод	0.1	-
156	382820.73	2232637.72	Аналитический метод	0.1	-
157	382823.70	2232648.13	Аналитический метод	0.1	-
158	382822.28	2232648.29	Аналитический метод	0.1	-
159	382824.37	2232656.60	Аналитический метод	0.1	-
160	382827.33	2232666.18	Аналитический метод	0.1	-
161	382828.52	2232670.47	Аналитический метод	0.1	-
162	382829.24	2232675.21	Аналитический метод	0.1	-
163	382830.25	2232677.71	Аналитический метод	0.1	-
164	382835.83	2232675.18	Аналитический метод	0.1	-
165	382848.86	2232709.71	Аналитический метод	0.1	-
166	382852.64	2232719.55	Аналитический метод	0.1	-
167	382858.92	2232734.28	Аналитический метод	0.1	-
168	382868.46	2232756.10	Аналитический метод	0.1	-
169	382856.29	2232761.21	Аналитический метод	0.1	-
170	382858.33	2232765.55	Аналитический метод	0.1	-
171	382863.87	2232777.01	Аналитический метод	0.1	-
172	382866.41	2232782.60	Аналитический метод	0.1	-
173	382880.99	2232803.73	Аналитический метод	0.1	-
174	382888.81	2232815.94	Аналитический метод	0.1	-
175	382896.41	2232828.71	Аналитический метод	0.1	-
86	382892.98	2232830.76	Аналитический метод	0.1	-
					-
176	382573.34	2232921.96	Аналитический метод	0.1	-
177	382567.53	2232909.35	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
178	382583.62	2232902.70	Аналитический метод	0.1	-
179	382584.61	2232905.49	Аналитический метод	0.1	-
180	382591.65	2232902.17	Аналитический метод	0.1	-
181	382588.59	2232894.37	Аналитический метод	0.1	-
182	382609.40	2232884.15	Аналитический метод	0.1	-
183	382626.08	2232876.12	Аналитический метод	0.1	-
184	382629.41	2232883.50	Аналитический метод	0.1	-
185	382632.86	2232892.02	Аналитический метод	0.1	-
186	382635.32	2232891.02	Аналитический метод	0.1	-
187	382641.03	2232905.19	Аналитический метод	0.1	-
188	382659.46	2232899.01	Аналитический метод	0.1	-
189	382669.63	2232895.48	Аналитический метод	0.1	-
190	382677.31	2232893.02	Аналитический метод	0.1	-
191	382676.37	2232889.91	Аналитический метод	0.1	-
192	382683.34	2232887.72	Аналитический метод	0.1	-
193	382679.32	2232879.05	Аналитический метод	0.1	-
194	382696.51	2232871.44	Аналитический метод	0.1	-
195	382701.41	2232872.99	Аналитический метод	0.1	-
196	382699.02	2232865.70	Аналитический метод	0.1	-
197	382696.06	2232862.15	Аналитический метод	0.1	-
198	382668.91	2232832.55	Аналитический метод	0.1	-
199	382659.70	2232809.10	Аналитический метод	0.1	-
200	382632.91	2232819.47	Аналитический метод	0.1	-
201	382613.99	2232826.08	Аналитический метод	0.1	-
202	382608.49	2232809.92	Аналитический метод	0.1	-
203	382608.21	2232809.00	Аналитический метод	0.1	-
204	382591.57	2232814.39	Аналитический метод	0.1	-
205	382581.74	2232818.14	Аналитический метод	0.1	-
206	382573.74	2232820.98	Аналитический метод	0.1	-
207	382562.83	2232825.22	Аналитический метод	0.1	-
208	382552.48	2232829.03	Аналитический метод	0.1	-
209	382550.54	2232824.32	Аналитический метод	0.1	-
210	382544.59	2232811.63	Аналитический метод	0.1	-
211	382541.10	2232803.44	Аналитический метод	0.1	-
212	382544.76	2232801.83	Аналитический метод	0.1	-
213	382548.24	2232810.01	Аналитический метод	0.1	-
214	382554.20	2232822.71	Аналитический метод	0.1	-
215	382554.71	2232823.95	Аналитический метод	0.1	-
216	382561.42	2232821.48	Аналитический метод	0.1	-
217	382572.34	2232817.23	Аналитический метод	0.1	-
218	382580.36	2232814.39	Аналитический метод	0.1	-
219	382590.24	2232810.62	Аналитический метод	0.1	-
220	382607.04	2232805.17	Аналитический метод	0.1	-
221	382605.89	2232801.46	Аналитический метод	0.1	-
222	382603.01	2232792.76	Аналитический метод	0.1	-
223	382600.74	2232786.64	Аналитический метод	0.1	-
224	382589.33	2232788.26	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
225	382588.77	2232784.30	Аналитический метод	0.1	-
226	382603.36	2232782.23	Аналитический метод	0.1	-
227	382606.78	2232791.43	Аналитический метод	0.1	-
228	382609.70	2232800.24	Аналитический метод	0.1	-
229	382612.30	2232808.69	Аналитический метод	0.1	-
230	382616.48	2232820.97	Аналитический метод	0.1	-
231	382631.52	2232815.72	Аналитический метод	0.1	-
232	382658.23	2232805.38	Аналитический метод	0.1	-
233	382657.88	2232804.47	Аналитический метод	0.1	-
234	382650.38	2232787.83	Аналитический метод	0.1	-
235	382644.61	2232772.39	Аналитический метод	0.1	-
236	382639.88	2232771.08	Аналитический метод	0.1	-
237	382640.95	2232767.22	Аналитический метод	0.1	-
238	382647.65	2232769.08	Аналитический метод	0.1	-
239	382654.09	2232786.33	Аналитический метод	0.1	-
240	382661.57	2232802.93	Аналитический метод	0.1	-
241	382662.67	2232805.78	Аналитический метод	0.1	-
242	382672.36	2232830.39	Аналитический метод	0.1	-
243	382699.07	2232859.52	Аналитический метод	0.1	-
244	382702.58	2232863.73	Аналитический метод	0.1	-
245	382706.42	2232875.45	Аналитический метод	0.1	-
246	382710.33	2232887.78	Аналитический метод	0.1	-
247	382715.59	2232903.18	Аналитический метод	0.1	-
248	382741.09	2232894.03	Аналитический метод	0.1	-
249	382742.02	2232891.26	Аналитический метод	0.1	-
250	382767.34	2232882.17	Аналитический метод	0.1	-
251	382767.00	2232881.23	Аналитический метод	0.1	-
252	382811.18	2232865.00	Аналитический метод	0.1	-
253	382805.41	2232851.63	Аналитический метод	0.1	-
254	382801.26	2232842.60	Аналитический метод	0.1	-
255	382800.91	2232842.60	Аналитический метод	0.1	-
256	382791.68	2232820.53	Аналитический метод	0.1	-
257	382785.83	2232821.48	Аналитический метод	0.1	-
258	382775.85	2232822.93	Аналитический метод	0.1	-
259	382763.46	2232827.66	Аналитический метод	0.1	-
260	382756.23	2232830.31	Аналитический метод	0.1	-
261	382765.54	2232850.28	Аналитический метод	0.1	-
262	382766.17	2232851.78	Аналитический метод	0.1	-
263	382762.48	2232853.32	Аналитический метод	0.1	-
264	382761.88	2232851.90	Аналитический метод	0.1	-
265	382752.46	2232831.69	Аналитический метод	0.1	-
266	382745.33	2232834.30	Аналитический метод	0.1	-
267	382734.86	2232810.55	Аналитический метод	0.1	-
268	382729.11	2232798.07	Аналитический метод	0.1	-
269	382739.96	2232792.36	Аналитический метод	0.1	-
270	382737.57	2232785.75	Аналитический метод	0.1	-
271	382735.50	2232779.34	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
272	382731.51	2232767.76	Аналитический метод	0.1	-
273	382717.78	2232763.07	Аналитический метод	0.1	-
274	382713.63	2232761.37	Аналитический метод	0.1	-
275	382710.42	2232760.23	Аналитический метод	0.1	-
276	382708.60	2232753.36	Аналитический метод	0.1	-
277	382702.15	2232727.26	Аналитический метод	0.1	-
278	382700.22	2232720.51	Аналитический метод	0.1	-
279	382699.12	2232715.87	Аналитический метод	0.1	-
280	382692.29	2232714.40	Аналитический метод	0.1	-
281	382660.00	2232708.64	Аналитический метод	0.1	-
282	382656.78	2232717.47	Аналитический метод	0.1	-
283	382653.02	2232716.10	Аналитический метод	0.1	-
284	382657.42	2232704.05	Аналитический метод	0.1	-
285	382659.51	2232704.49	Аналитический метод	0.1	-
286	382693.07	2232710.47	Аналитический метод	0.1	-
287	382702.54	2232712.52	Аналитический метод	0.1	-
288	382702.99	2232714.86	Аналитический метод	0.1	-
289	382704.09	2232719.50	Аналитический метод	0.1	-
290	382706.02	2232726.23	Аналитический метод	0.1	-
291	382712.48	2232752.37	Аналитический метод	0.1	-
292	382713.75	2232757.17	Аналитический метод	0.1	-
293	382715.06	2232757.63	Аналитический метод	0.1	-
294	382719.18	2232759.32	Аналитический метод	0.1	-
295	382734.66	2232764.61	Аналитический метод	0.1	-
296	382739.30	2232778.09	Аналитический метод	0.1	-
297	382741.35	2232784.43	Аналитический метод	0.1	-
298	382744.91	2232794.29	Аналитический метод	0.1	-
299	382734.32	2232799.83	Аналитический метод	0.1	-
300	382738.50	2232808.91	Аналитический метод	0.1	-
301	382747.48	2232829.26	Аналитический метод	0.1	-
302	382762.06	2232823.91	Аналитический метод	0.1	-
303	382774.83	2232819.03	Аналитический метод	0.1	-
304	382782.62	2232817.90	Аналитический метод	0.1	-
305	382773.96	2232798.01	Аналитический метод	0.1	-
306	382755.80	2232757.08	Аналитический метод	0.1	-
307	382749.36	2232742.76	Аналитический метод	0.1	-
308	382737.22	2232715.34	Аналитический метод	0.1	-
309	382735.30	2232709.94	Аналитический метод	0.1	-
310	382729.27	2232691.00	Аналитический метод	0.1	-
311	382726.43	2232681.13	Аналитический метод	0.1	-
312	382722.98	2232668.39	Аналитический метод	0.1	-
313	382721.80	2232663.82	Аналитический метод	0.1	-
314	382713.39	2232665.78	Аналитический метод	0.1	-
315	382707.13	2232667.40	Аналитический метод	0.1	-
316	382706.13	2232663.52	Аналитический метод	0.1	-
317	382712.43	2232661.90	Аналитический метод	0.1	-
318	382720.74	2232659.96	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
319	382716.08	2232643.88	Аналитический метод	0.1	-
320	382715.07	2232640.99	Аналитический метод	0.1	-
321	382710.74	2232642.41	Аналитический метод	0.1	-
322	382702.89	2232618.79	Аналитический метод	0.1	-
323	382669.86	2232630.41	Аналитический метод	0.1	-
324	382672.43	2232638.32	Аналитический метод	0.1	-
325	382668.63	2232639.56	Аналитический метод	0.1	-
326	382666.10	2232631.76	Аналитический метод	0.1	-
327	382665.00	2232632.16	Аналитический метод	0.1	-
328	382660.95	2232621.10	Аналитический метод	0.1	-
329	382664.71	2232619.73	Аналитический метод	0.1	-
330	382667.38	2232627.03	Аналитический метод	0.1	-
331	382701.62	2232615.00	Аналитический метод	0.1	-
332	382696.08	2232598.59	Аналитический метод	0.1	-
333	382697.81	2232596.22	Аналитический метод	0.1	-
334	382692.09	2232579.09	Аналитический метод	0.1	-
335	382685.86	2232561.11	Аналитический метод	0.1	-
336	382702.40	2232554.63	Аналитический метод	0.1	-
337	382711.45	2232551.58	Аналитический метод	0.1	-
338	382708.56	2232539.20	Аналитический метод	0.1	-
339	382704.69	2232521.13	Аналитический метод	0.1	-
340	382702.41	2232511.03	Аналитический метод	0.1	-
341	382698.57	2232492.96	Аналитический метод	0.1	-
342	382696.09	2232482.20	Аналитический метод	0.1	-
343	382692.87	2232467.46	Аналитический метод	0.1	-
344	382694.02	2232466.95	Аналитический метод	0.1	-
345	382689.47	2232454.56	Аналитический метод	0.1	-
346	382678.87	2232458.81	Аналитический метод	0.1	-
347	382674.08	2232452.89	Аналитический метод	0.1	-
348	382667.83	2232437.61	Аналитический метод	0.1	-
349	382657.38	2232441.97	Аналитический метод	0.1	-
350	382645.00	2232414.04	Аналитический метод	0.1	-
351	382649.83	2232411.90	Аналитический метод	0.1	-
352	382646.63	2232403.62	Аналитический метод	0.1	-
353	382651.78	2232400.25	Аналитический метод	0.1	-
354	382653.97	2232403.59	Аналитический метод	0.1	-
355	382651.53	2232405.19	Аналитический метод	0.1	-
356	382654.93	2232414.01	Аналитический метод	0.1	-
357	382650.28	2232416.08	Аналитический метод	0.1	-
358	382659.45	2232436.77	Аналитический метод	0.1	-
359	382670.01	2232432.37	Аналитический метод	0.1	-
360	382677.56	2232450.83	Аналитический метод	0.1	-
361	382680.12	2232454.00	Аналитический метод	0.1	-
362	382691.81	2232449.31	Аналитический метод	0.1	-
363	382699.07	2232469.09	Аналитический метод	0.1	-
364	382697.47	2232469.80	Аналитический метод	0.1	-
365	382699.99	2232481.33	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
366	382702.48	2232492.09	Аналитический метод	0.1	-
367	382706.31	2232510.18	Аналитический метод	0.1	-
368	382708.60	2232520.27	Аналитический метод	0.1	-
369	382712.46	2232538.32	Аналитический метод	0.1	-
370	382716.17	2232554.20	Аналитический метод	0.1	-
371	382703.78	2232558.38	Аналитический метод	0.1	-
372	382690.90	2232563.44	Аналитический метод	0.1	-
373	382695.87	2232577.78	Аналитический метод	0.1	-
374	382702.26	2232596.91	Аналитический метод	0.1	-
375	382700.54	2232599.26	Аналитический метод	0.1	-
376	382713.28	2232637.37	Аналитический метод	0.1	-
377	382717.55	2232635.97	Аналитический метод	0.1	-
378	382719.89	2232642.66	Аналитический метод	0.1	-
379	382725.15	2232660.78	Аналитический метод	0.1	-
380	382726.84	2232667.37	Аналитический метод	0.1	-
381	382730.28	2232680.06	Аналитический метод	0.1	-
382	382733.10	2232689.85	Аналитический метод	0.1	-
383	382739.08	2232708.66	Аналитический метод	0.1	-
384	382740.94	2232713.87	Аналитический метод	0.1	-
385	382753.01	2232741.13	Аналитический метод	0.1	-
386	382759.45	2232755.45	Аналитический метод	0.1	-
387	382777.62	2232796.41	Аналитический метод	0.1	-
388	382786.73	2232817.28	Аналитический метод	0.1	-
389	382794.16	2232816.08	Аналитический метод	0.1	-
390	382803.57	2232838.60	Аналитический метод	0.1	-
391	382803.82	2232838.60	Аналитический метод	0.1	-
392	382809.06	2232850.01	Аналитический метод	0.1	-
393	382815.51	2232864.93	Аналитический метод	0.1	-
394	382854.50	2232851.01	Аналитический метод	0.1	-
395	382858.36	2232842.54	Аналитический метод	0.1	-
396	382862.00	2232844.20	Аналитический метод	0.1	-
397	382857.44	2232854.20	Аналитический метод	0.1	-
398	382810.48	2232871.00	Аналитический метод	0.1	-
399	382810.35	2232870.63	Аналитический метод	0.1	-
400	382768.69	2232885.93	Аналитический метод	0.1	-
401	382745.19	2232894.37	Аналитический метод	0.1	-
402	382744.26	2232897.14	Аналитический метод	0.1	-
403	382713.12	2232908.31	Аналитический метод	0.1	-
404	382706.52	2232889.02	Аналитический метод	0.1	-
405	382702.94	2232877.67	Аналитический метод	0.1	-
406	382696.74	2232875.71	Аналитический метод	0.1	-
407	382684.66	2232881.06	Аналитический метод	0.1	-
408	382689.86	2232892.28	Аналитический метод	0.1	-
409	382683.16	2232894.46	Аналитический метод	0.1	-
410	382682.38	2232892.21	Аналитический метод	0.1	-
411	382681.34	2232892.54	Аналитический метод	0.1	-
412	382682.26	2232895.63	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
413	382670.90	2232899.28	Аналитический метод	0.1	-
414	382660.75	2232902.79	Аналитический метод	0.1	-
415	382638.73	2232910.18	Аналитический метод	0.1	-
416	382633.11	2232896.23	Аналитический метод	0.1	-
417	382630.65	2232897.22	Аналитический метод	0.1	-
418	382625.73	2232885.07	Аналитический метод	0.1	-
419	382624.12	2232881.50	Аналитический метод	0.1	-
420	382611.15	2232887.75	Аналитический метод	0.1	-
421	382593.66	2232896.33	Аналитический метод	0.1	-
422	382596.74	2232904.19	Аналитический метод	0.1	-
423	382582.32	2232911.00	Аналитический метод	0.1	-
424	382581.26	2232908.00	Аналитический метод	0.1	-
425	382572.90	2232911.45	Аналитический метод	0.1	-
426	382576.97	2232920.29	Аналитический метод	0.1	-
176	382573.34	2232921.96	Аналитический метод	0.1	-
					-
427	383159.69	2233068.64	Аналитический метод	0.1	-
428	383157.14	2233065.56	Аналитический метод	0.1	-
429	383157.74	2233065.06	Аналитический метод	0.1	-
430	383156.70	2233062.91	Аналитический метод	0.1	-
431	383156.49	2233063.01	Аналитический метод	0.1	-
432	383154.74	2233059.41	Аналитический метод	0.1	-
433	383158.55	2233057.56	Аналитический метод	0.1	-
434	383162.02	2233064.73	Аналитический метод	0.1	-
435	383162.02	2233066.71	Аналитический метод	0.1	-
427	383159.69	2233068.64	Аналитический метод	0.1	-
					-
436	383175.73	2233284.95	Аналитический метод	0.1	-
437	383166.19	2233273.00	Аналитический метод	0.1	-
438	383160.67	2233264.67	Аналитический метод	0.1	-
439	383155.71	2233257.63	Аналитический метод	0.1	-
440	383153.09	2233251.70	Аналитический метод	0.1	-
441	383127.66	2233258.58	Аналитический метод	0.1	-
442	383120.59	2233238.95	Аналитический метод	0.1	-
443	383115.88	2233240.14	Аналитический метод	0.1	-
444	383105.51	2233211.59	Аналитический метод	0.1	-
445	383100.20	2233214.06	Аналитический метод	0.1	-
446	383087.73	2233191.95	Аналитический метод	0.1	-
447	383079.21	2233175.50	Аналитический метод	0.1	-
448	383059.75	2233140.60	Аналитический метод	0.1	-
449	383057.23	2233135.89	Аналитический метод	0.1	-
450	383050.24	2233125.49	Аналитический метод	0.1	-
451	383043.23	2233114.20	Аналитический метод	0.1	-
452	383037.16	2233102.90	Аналитический метод	0.1	-
453	383031.78	2233089.00	Аналитический метод	0.1	-
454	383029.05	2233083.46	Аналитический метод	0.1	-
455	383021.82	2233070.64	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
456	383018.12	2233063.22	Аналитический метод	0.1	-
457	383008.23	2233039.34	Аналитический метод	0.1	-
458	383007.82	2233038.24	Аналитический метод	0.1	-
459	382999.26	2233018.90	Аналитический метод	0.1	-
460	382995.74	2233011.13	Аналитический метод	0.1	-
461	382991.32	2233000.71	Аналитический метод	0.1	-
462	382981.36	2232978.84	Аналитический метод	0.1	-
463	382972.04	2232957.21	Аналитический метод	0.1	-
464	382969.09	2232950.78	Аналитический метод	0.1	-
465	382963.91	2232938.25	Аналитический метод	0.1	-
466	382959.55	2232930.15	Аналитический метод	0.1	-
467	382955.22	2232922.93	Аналитический метод	0.1	-
468	382949.83	2232913.05	Аналитический метод	0.1	-
469	382939.45	2232894.67	Аналитический метод	0.1	-
470	382956.16	2232888.04	Аналитический метод	0.1	-
471	382948.75	2232868.49	Аналитический метод	0.1	-
472	382952.49	2232867.07	Аналитический метод	0.1	-
473	382961.29	2232890.30	Аналитический метод	0.1	-
474	382945.19	2232896.70	Аналитический метод	0.1	-
475	382953.33	2232911.11	Аналитический метод	0.1	-
476	382958.70	2232920.94	Аналитический метод	0.1	-
477	382963.02	2232928.17	Аналитический метод	0.1	-
478	382967.53	2232936.54	Аналитический метод	0.1	-
479	382972.76	2232949.18	Аналитический метод	0.1	-
480	382975.69	2232955.59	Аналитический метод	0.1	-
481	382985.01	2232977.21	Аналитический метод	0.1	-
482	382994.98	2232999.10	Аналитический метод	0.1	-
483	382999.41	2233009.52	Аналитический метод	0.1	-
484	383002.91	2233017.26	Аналитический метод	0.1	-
485	383011.53	2233036.73	Аналитический метод	0.1	-
486	383011.95	2233037.89	Аналитический метод	0.1	-
487	383021.75	2233061.54	Аналитический метод	0.1	-
488	383025.35	2233068.75	Аналитический метод	0.1	-
489	383032.59	2233081.60	Аналитический метод	0.1	-
490	383035.44	2233087.39	Аналитический метод	0.1	-
491	383040.80	2233101.22	Аналитический метод	0.1	-
492	383046.70	2233112.19	Аналитический метод	0.1	-
493	383053.61	2233123.32	Аналитический метод	0.1	-
494	383060.66	2233133.83	Аналитический метод	0.1	-
495	383063.26	2233138.69	Аналитический метод	0.1	-
496	383082.73	2233173.60	Аналитический метод	0.1	-
497	383091.25	2233190.05	Аналитический метод	0.1	-
498	383101.87	2233208.87	Аналитический метод	0.1	-
499	383107.78	2233206.11	Аналитический метод	0.1	-
500	383118.40	2233235.38	Аналитический метод	0.1	-
501	383123.12	2233234.19	Аналитический метод	0.1	-
502	383130.18	2233253.75	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
503	383155.36	2233246.94	Аналитический метод	0.1	-
504	383159.21	2233255.65	Аналитический метод	0.1	-
505	383163.98	2233262.41	Аналитический метод	0.1	-
506	383169.43	2233270.65	Аналитический метод	0.1	-
507	383178.86	2233282.46	Аналитический метод	0.1	-
436	383175.73	2233284.95	Аналитический метод	0.1	-
					-
508	386440.56	2233754.39	Аналитический метод	0.1	-
509	386429.49	2233745.85	Аналитический метод	0.1	-
510	386423.54	2233740.88	Аналитический метод	0.1	-
511	386426.10	2233737.81	Аналитический метод	0.1	-
512	386432.00	2233742.74	Аналитический метод	0.1	-
513	386440.08	2233748.97	Аналитический метод	0.1	-
514	386441.66	2233747.24	Аналитический метод	0.1	-
515	386447.79	2233740.03	Аналитический метод	0.1	-
516	386456.91	2233729.61	Аналитический метод	0.1	-
517	386427.53	2233710.28	Аналитический метод	0.1	-
518	386415.99	2233702.45	Аналитический метод	0.1	-
519	386414.38	2233700.62	Аналитический метод	0.1	-
520	386402.99	2233692.39	Аналитический метод	0.1	-
521	386409.91	2233681.86	Аналитический метод	0.1	-
522	386422.71	2233663.17	Аналитический метод	0.1	-
523	386421.67	2233662.45	Аналитический метод	0.1	-
524	386433.18	2233644.86	Аналитический метод	0.1	-
525	386439.83	2233634.35	Аналитический метод	0.1	-
526	386440.81	2233632.65	Аналитический метод	0.1	-
527	386447.18	2233622.40	Аналитический метод	0.1	-
528	386454.90	2233609.86	Аналитический метод	0.1	-
529	386465.92	2233592.30	Аналитический метод	0.1	-
530	386472.45	2233582.32	Аналитический метод	0.1	-
531	386474.57	2233579.27	Аналитический метод	0.1	-
532	386481.04	2233568.23	Аналитический метод	0.1	-
533	386493.52	2233550.41	Аналитический метод	0.1	-
534	386504.74	2233534.87	Аналитический метод	0.1	-
535	386507.14	2233536.29	Аналитический метод	0.1	-
536	386510.45	2233530.87	Аналитический метод	0.1	-
537	386513.81	2233525.89	Аналитический метод	0.1	-
538	386517.11	2233520.44	Аналитический метод	0.1	-
539	386524.68	2233508.62	Аналитический метод	0.1	-
540	386528.38	2233502.65	Аналитический метод	0.1	-
541	386531.78	2233504.76	Аналитический метод	0.1	-
542	386528.05	2233510.77	Аналитический метод	0.1	-
543	386520.50	2233522.55	Аналитический метод	0.1	-
544	386517.18	2233528.04	Аналитический метод	0.1	-
545	386513.81	2233533.03	Аналитический метод	0.1	-
546	386508.49	2233541.75	Аналитический метод	0.1	-
547	386505.86	2233540.19	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
548	386496.78	2233552.73	Аналитический метод	0.1	-
549	386484.41	2233570.39	Аналитический метод	0.1	-
550	386477.93	2233581.44	Аналитический метод	0.1	-
551	386475.76	2233584.56	Аналитический метод	0.1	-
552	386469.28	2233594.46	Аналитический метод	0.1	-
553	386458.30	2233611.97	Аналитический метод	0.1	-
554	386450.58	2233624.51	Аналитический метод	0.1	-
555	386444.24	2233634.70	Аналитический метод	0.1	-
556	386443.25	2233636.42	Аналитический метод	0.1	-
557	386436.55	2233647.02	Аналитический метод	0.1	-
558	386427.16	2233661.37	Аналитический метод	0.1	-
559	386428.27	2233662.13	Аналитический метод	0.1	-
560	386413.24	2233684.09	Аналитический метод	0.1	-
561	386408.43	2233691.39	Аналитический метод	0.1	-
562	386417.08	2233697.64	Аналитический метод	0.1	-
563	386418.66	2233699.43	Аналитический метод	0.1	-
564	386429.75	2233706.95	Аналитический метод	0.1	-
565	386459.57	2233726.57	Аналитический метод	0.1	-
566	386473.60	2233710.23	Аналитический метод	0.1	-
567	386481.75	2233700.95	Аналитический метод	0.1	-
568	386497.98	2233681.45	Аналитический метод	0.1	-
569	386487.39	2233673.94	Аналитический метод	0.1	-
570	386493.45	2233666.92	Аналитический метод	0.1	-
571	386497.47	2233661.43	Аналитический метод	0.1	-
572	386502.81	2233654.28	Аналитический метод	0.1	-
573	386503.56	2233652.88	Аналитический метод	0.1	-
574	386508.86	2233644.93	Аналитический метод	0.1	-
575	386513.38	2233638.69	Аналитический метод	0.1	-
576	386517.87	2233632.21	Аналитический метод	0.1	-
577	386526.60	2233618.44	Аналитический метод	0.1	-
578	386542.00	2233593.48	Аналитический метод	0.1	-
579	386546.62	2233586.32	Аналитический метод	0.1	-
580	386544.11	2233584.51	Аналитический метод	0.1	-
581	386550.61	2233575.46	Аналитический метод	0.1	-
582	386558.93	2233563.39	Аналитический метод	0.1	-
583	386560.12	2233561.60	Аналитический метод	0.1	-
584	386560.05	2233561.52	Аналитический метод	0.1	-
585	386563.65	2233555.13	Аналитический метод	0.1	-
586	386564.69	2233553.85	Аналитический метод	0.1	-
587	386574.74	2233538.11	Аналитический метод	0.1	-
588	386578.11	2233540.25	Аналитический метод	0.1	-
589	386567.92	2233556.21	Аналитический метод	0.1	-
590	386566.97	2233557.39	Аналитический метод	0.1	-
591	386564.91	2233561.03	Аналитический метод	0.1	-
592	386565.12	2233561.28	Аналитический метод	0.1	-
593	386562.25	2233565.63	Аналитический метод	0.1	-
594	386553.88	2233577.76	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
595	386549.69	2233583.60	Аналитический метод	0.1	-
596	386552.05	2233585.29	Аналитический метод	0.1	-
597	386545.38	2233595.62	Аналитический метод	0.1	-
598	386529.99	2233620.57	Аналитический метод	0.1	-
599	386521.20	2233634.42	Аналитический метод	0.1	-
600	386516.65	2233641.00	Аналитический метод	0.1	-
601	386512.14	2233647.22	Аналитический метод	0.1	-
602	386506.99	2233654.94	Аналитический метод	0.1	-
603	386506.19	2233656.43	Аналитический метод	0.1	-
604	386500.69	2233663.80	Аналитический метод	0.1	-
605	386496.58	2233669.41	Аналитический метод	0.1	-
606	386493.29	2233673.22	Аналитический метод	0.1	-
607	386503.82	2233680.69	Аналитический метод	0.1	-
608	386484.79	2233703.55	Аналитический метод	0.1	-
609	386476.62	2233712.85	Аналитический метод	0.1	-
610	386461.43	2233730.51	Аналитический метод	0.1	-
611	386450.82	2233742.64	Аналитический метод	0.1	-
612	386444.66	2233749.88	Аналитический метод	0.1	-
508	386440.56	2233754.39	Аналитический метод	0.1	-
					-
613	385967.37	2233962.49	Аналитический метод	0.1	-
614	385957.52	2233961.07	Аналитический метод	0.1	-
615	385946.18	2233958.81	Аналитический метод	0.1	-
616	385946.17	2233958.32	Аналитический метод	0.1	-
617	385943.01	2233957.75	Аналитический метод	0.1	-
618	385942.99	2233957.86	Аналитический метод	0.1	-
619	385941.91	2233959.25	Аналитический метод	0.1	-
620	385919.80	2233956.35	Аналитический метод	0.1	-
621	385906.51	2233955.09	Аналитический метод	0.1	-
622	385907.29	2233948.55	Аналитический метод	0.1	-
623	385905.88	2233948.29	Аналитический метод	0.1	-
624	385905.05	2233953.72	Аналитический метод	0.1	-
625	385895.06	2233951.98	Аналитический метод	0.1	-
626	385889.09	2233950.64	Аналитический метод	0.1	-
627	385881.37	2233949.21	Аналитический метод	0.1	-
628	385857.44	2233946.68	Аналитический метод	0.1	-
629	385843.07	2233944.43	Аналитический метод	0.1	-
630	385842.85	2233945.74	Аналитический метод	0.1	-
631	385796.08	2233937.59	Аналитический метод	0.1	-
632	385783.21	2233935.20	Аналитический метод	0.1	-
633	385774.66	2233933.72	Аналитический метод	0.1	-
634	385759.43	2233931.29	Аналитический метод	0.1	-
635	385741.29	2233928.81	Аналитический метод	0.1	-
636	385730.78	2233927.21	Аналитический метод	0.1	-
637	385730.68	2233927.62	Аналитический метод	0.1	-
638	385722.60	2233925.99	Аналитический метод	0.1	-
639	385717.81	2233925.26	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
640	385706.10	2233923.32	Аналитический метод	0.1	-
641	385706.76	2233919.37	Аналитический метод	0.1	-
642	385718.44	2233921.31	Аналитический метод	0.1	-
643	385723.30	2233922.04	Аналитический метод	0.1	-
644	385727.74	2233922.94	Аналитический метод	0.1	-
645	385727.80	2233922.71	Аналитический метод	0.1	-
646	385741.86	2233924.86	Аналитический метод	0.1	-
647	385760.01	2233927.33	Аналитический метод	0.1	-
648	385775.33	2233929.78	Аналитический метод	0.1	-
649	385781.91	2233930.93	Аналитический метод	0.1	-
650	385785.05	2233912.35	Аналитический метод	0.1	-
651	385785.85	2233908.38	Аналитический метод	0.1	-
652	385787.53	2233901.35	Аналитический метод	0.1	-
653	385789.03	2233888.16	Аналитический метод	0.1	-
654	385775.02	2233885.74	Аналитический метод	0.1	-
655	385766.99	2233884.50	Аналитический метод	0.1	-
656	385762.70	2233883.78	Аналитический метод	0.1	-
657	385763.36	2233879.83	Аналитический метод	0.1	-
658	385767.63	2233880.55	Аналитический метод	0.1	-
659	385775.67	2233881.80	Аналитический метод	0.1	-
660	385789.57	2233884.20	Аналитический метод	0.1	-
661	385789.87	2233882.27	Аналитический метод	0.1	-
662	385800.92	2233883.59	Аналитический метод	0.1	-
663	385807.85	2233884.53	Аналитический метод	0.1	-
664	385813.44	2233885.14	Аналитический метод	0.1	-
665	385813.01	2233889.11	Аналитический метод	0.1	-
666	385807.36	2233888.50	Аналитический метод	0.1	-
667	385800.42	2233887.55	Аналитический метод	0.1	-
668	385793.23	2233886.70	Аналитический метод	0.1	-
669	385791.47	2233902.05	Аналитический метод	0.1	-
670	385789.76	2233909.24	Аналитический метод	0.1	-
671	385788.98	2233913.08	Аналитический метод	0.1	-
672	385785.85	2233931.62	Аналитический метод	0.1	-
673	385796.78	2233933.65	Аналитический метод	0.1	-
674	385843.49	2233941.79	Аналитический метод	0.1	-
675	385843.69	2233940.48	Аналитический метод	0.1	-
676	385857.96	2233942.71	Аналитический метод	0.1	-
677	385881.95	2233945.25	Аналитический метод	0.1	-
678	385889.90	2233946.72	Аналитический метод	0.1	-
679	385895.84	2233948.05	Аналитический метод	0.1	-
680	385901.71	2233949.08	Аналитический метод	0.1	-
681	385902.54	2233943.63	Аналитический метод	0.1	-
682	385911.70	2233945.28	Аналитический метод	0.1	-
683	385910.96	2233951.50	Аналитический метод	0.1	-
684	385916.00	2233951.98	Аналитический метод	0.1	-
685	385917.21	2233942.52	Аналитический метод	0.1	-
686	385922.12	2233909.51	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
687	385921.16	2233909.35	Аналитический метод	0.1	-
688	385921.14	2233909.48	Аналитический метод	0.1	-
689	385916.83	2233908.75	Аналитический метод	0.1	-
690	385904.26	2233906.27	Аналитический метод	0.1	-
691	385895.64	2233904.63	Аналитический метод	0.1	-
692	385896.45	2233900.71	Аналитический метод	0.1	-
693	385905.01	2233902.34	Аналитический метод	0.1	-
694	385917.75	2233904.85	Аналитический метод	0.1	-
695	385917.77	2233904.71	Аналитический метод	0.1	-
696	385926.06	2233906.12	Аналитический метод	0.1	-
697	385939.52	2233907.28	Аналитический метод	0.1	-
698	385963.53	2233910.70	Аналитический метод	0.1	-
699	385974.93	2233912.25	Аналитический метод	0.1	-
700	385974.43	2233915.20	Аналитический метод	0.1	-
701	385972.51	2233914.88	Аналитический метод	0.1	-
702	385972.18	2233916.85	Аналитический метод	0.1	-
703	385970.15	2233916.51	Аналитический метод	0.1	-
704	385970.30	2233915.66	Аналитический метод	0.1	-
705	385962.97	2233914.67	Аналитический метод	0.1	-
706	385939.07	2233911.26	Аналитический метод	0.1	-
707	385926.08	2233910.13	Аналитический метод	0.1	-
708	385921.18	2233943.06	Аналитический метод	0.1	-
709	385919.98	2233952.35	Аналитический метод	0.1	-
710	385938.83	2233954.81	Аналитический метод	0.1	-
711	385939.18	2233952.99	Аналитический метод	0.1	-
712	385939.71	2233953.09	Аналитический метод	0.1	-
713	385940.44	2233948.55	Аналитический метод	0.1	-
714	385944.42	2233949.03	Аналитический метод	0.1	-
715	385943.65	2233953.80	Аналитический метод	0.1	-
716	385950.13	2233954.96	Аналитический метод	0.1	-
717	385950.13	2233955.52	Аналитический метод	0.1	-
718	385958.20	2233957.12	Аналитический метод	0.1	-
719	385967.94	2233958.53	Аналитический метод	0.1	-
613	385967.37	2233962.49	Аналитический метод	0.1	-
					-
720	386044.81	2234034.21	Аналитический метод	0.1	-
721	386039.31	2234033.44	Аналитический метод	0.1	-
722	386039.29	2234033.57	Аналитический метод	0.1	-
723	386026.48	2234031.86	Аналитический метод	0.1	-
724	386011.34	2234029.50	Аналитический метод	0.1	-
725	385996.96	2234026.98	Аналитический метод	0.1	-
726	385989.87	2234025.81	Аналитический метод	0.1	-
727	385985.22	2234024.91	Аналитический метод	0.1	-
728	385976.37	2234023.33	Аналитический метод	0.1	-
729	385953.62	2234019.69	Аналитический метод	0.1	-
730	385932.03	2234016.63	Аналитический метод	0.1	-
731	385918.05	2234014.30	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
732	385894.12	2234010.67	Аналитический метод	0.1	-
733	385888.05	2234009.65	Аналитический метод	0.1	-
734	385877.12	2234007.97	Аналитический метод	0.1	-
735	385864.54	2234005.96	Аналитический метод	0.1	-
736	385859.04	2234004.93	Аналитический метод	0.1	-
737	385846.03	2234002.80	Аналитический метод	0.1	-
738	385839.66	2234001.84	Аналитический метод	0.1	-
739	385834.51	2234000.85	Аналитический метод	0.1	-
740	385834.40	2234001.49	Аналитический метод	0.1	-
741	385824.65	2234000.33	Аналитический метод	0.1	-
742	385824.70	2233999.88	Аналитический метод	0.1	-
743	385794.94	2233995.84	Аналитический метод	0.1	-
744	385790.06	2233995.05	Аналитический метод	0.1	-
745	385780.15	2233993.42	Аналитический метод	0.1	-
746	385761.70	2233991.24	Аналитический метод	0.1	-
747	385751.76	2233989.71	Аналитический метод	0.1	-
748	385738.99	2233987.80	Аналитический метод	0.1	-
749	385717.62	2233984.65	Аналитический метод	0.1	-
750	385707.04	2233983.23	Аналитический метод	0.1	-
751	385706.37	2233987.25	Аналитический метод	0.1	-
752	385686.60	2233985.01	Аналитический метод	0.1	-
753	385673.01	2233983.42	Аналитический метод	0.1	-
754	385673.48	2233979.44	Аналитический метод	0.1	-
755	385687.06	2233981.03	Аналитический метод	0.1	-
756	385703.05	2233982.84	Аналитический метод	0.1	-
757	385703.73	2233978.75	Аналитический метод	0.1	-
758	385718.19	2233980.69	Аналитический метод	0.1	-
759	385739.58	2233983.84	Аналитический метод	0.1	-
760	385752.36	2233985.76	Аналитический метод	0.1	-
761	385762.24	2233987.28	Аналитический метод	0.1	-
762	385780.71	2233989.46	Аналитический метод	0.1	-
763	385790.71	2233991.10	Аналитический метод	0.1	-
764	385795.53	2233991.89	Аналитический метод	0.1	-
765	385829.14	2233996.45	Аналитический метод	0.1	-
766	385829.10	2233996.83	Аналитический метод	0.1	-
767	385831.86	2233997.16	Аналитический метод	0.1	-
768	385831.93	2233996.69	Аналитический метод	0.1	-
769	385835.17	2233997.18	Аналитический метод	0.1	-
770	385835.22	2233996.91	Аналитический метод	0.1	-
771	385840.34	2233997.90	Аналитический метод	0.1	-
772	385846.65	2233998.84	Аналитический метод	0.1	-
773	385859.73	2234000.99	Аналитический метод	0.1	-
774	385865.22	2234002.02	Аналитический метод	0.1	-
775	385877.74	2234004.02	Аналитический метод	0.1	-
776	385888.69	2234005.70	Аналитический метод	0.1	-
777	385894.75	2234006.72	Аналитический метод	0.1	-
778	385918.68	2234010.35	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
779	385932.65	2234012.68	Аналитический метод	0.1	-
780	385954.21	2234015.73	Аналитический метод	0.1	-
781	385977.04	2234019.39	Аналитический метод	0.1	-
782	385985.96	2234020.97	Аналитический метод	0.1	-
783	385990.57	2234021.87	Аналитический метод	0.1	-
784	385997.63	2234023.04	Аналитический метод	0.1	-
785	386011.99	2234025.56	Аналитический метод	0.1	-
786	386025.30	2234027.63	Аналитический метод	0.1	-
787	386027.15	2234013.25	Аналитический метод	0.1	-
788	386028.40	2234002.91	Аналитический метод	0.1	-
789	386028.88	2233998.00	Аналитический метод	0.1	-
790	386020.00	2233996.50	Аналитический метод	0.1	-
791	386024.94	2233970.33	Аналитический метод	0.1	-
792	386033.66	2233971.11	Аналитический метод	0.1	-
793	386033.72	2233970.51	Аналитический метод	0.1	-
794	386033.88	2233970.53	Аналитический метод	0.1	-
795	386037.83	2233947.72	Аналитический метод	0.1	-
796	386040.13	2233933.46	Аналитический метод	0.1	-
797	386041.77	2233922.78	Аналитический метод	0.1	-
798	386042.83	2233916.85	Аналитический метод	0.1	-
799	386035.93	2233916.08	Аналитический метод	0.1	-
800	386025.66	2233915.25	Аналитический метод	0.1	-
801	386021.54	2233914.87	Аналитический метод	0.1	-
802	386021.91	2233910.89	Аналитический метод	0.1	-
803	386026.00	2233911.27	Аналитический метод	0.1	-
804	386036.32	2233912.09	Аналитический метод	0.1	-
805	386043.63	2233912.92	Аналитический метод	0.1	-
806	386043.76	2233912.33	Аналитический метод	0.1	-
807	386060.14	2233914.91	Аналитический метод	0.1	-
808	386059.51	2233918.86	Аналитический метод	0.1	-
809	386046.89	2233916.87	Аналитический метод	0.1	-
810	386045.71	2233923.44	Аналитический метод	0.1	-
811	386044.08	2233934.08	Аналитический метод	0.1	-
812	386041.78	2233948.38	Аналитический метод	0.1	-
813	386037.85	2233971.03	Аналитический метод	0.1	-
814	386058.46	2233973.62	Аналитический метод	0.1	-
815	386071.77	2233975.48	Аналитический метод	0.1	-
816	386071.22	2233979.44	Аналитический метод	0.1	-
817	386057.94	2233977.58	Аналитический метод	0.1	-
818	386037.33	2233975.00	Аналитический метод	0.1	-
819	386037.29	2233975.46	Аналитический метод	0.1	-
820	386028.20	2233974.64	Аналитический метод	0.1	-
821	386024.69	2233993.24	Аналитический метод	0.1	-
822	386033.22	2233994.68	Аналитический метод	0.1	-
823	386032.38	2234003.34	Аналитический метод	0.1	-
824	386031.12	2234013.74	Аналитический метод	0.1	-
825	386029.27	2234028.20	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
826	386035.96	2234029.09	Аналитический метод	0.1	-
827	386036.72	2234024.31	Аналитический метод	0.1	-
828	386041.03	2234024.75	Аналитический метод	0.1	-
829	386040.26	2234029.54	Аналитический метод	0.1	-
830	386045.36	2234030.25	Аналитический метод	0.1	-
720	386044.81	2234034.21	Аналитический метод	0.1	-
					-
831	385823.25	2234068.95	Аналитический метод	0.1	-
832	385803.03	2234065.22	Аналитический метод	0.1	-
833	385804.61	2234056.54	Аналитический метод	0.1	-
834	385799.08	2234055.75	Аналитический метод	0.1	-
835	385782.58	2234052.81	Аналитический метод	0.1	-
836	385782.30	2234052.74	Аналитический метод	0.1	-
837	385762.62	2234049.60	Аналитический метод	0.1	-
838	385756.66	2234048.56	Аналитический метод	0.1	-
839	385747.15	2234047.12	Аналитический метод	0.1	-
840	385720.72	2234042.88	Аналитический метод	0.1	-
841	385720.59	2234043.20	Аналитический метод	0.1	-
842	385704.96	2234040.54	Аналитический метод	0.1	-
843	385670.52	2234036.55	Аналитический метод	0.1	-
844	385666.87	2234036.24	Аналитический метод	0.1	-
845	385667.21	2234032.25	Аналитический метод	0.1	-
846	385670.93	2234032.57	Аналитический метод	0.1	-
847	385705.52	2234036.58	Аналитический метод	0.1	-
848	385718.17	2234038.73	Аналитический метод	0.1	-
849	385718.29	2234038.45	Аналитический метод	0.1	-
850	385747.77	2234043.17	Аналитический метод	0.1	-
851	385757.29	2234044.61	Аналитический метод	0.1	-
852	385763.28	2234045.65	Аналитический метод	0.1	-
853	385783.10	2234048.82	Аналитический метод	0.1	-
854	385783.42	2234048.90	Аналитический метод	0.1	-
855	385799.71	2234051.80	Аналитический метод	0.1	-
856	385809.29	2234053.17	Аналитический метод	0.1	-
857	385807.68	2234062.01	Аналитический метод	0.1	-
858	385823.97	2234065.02	Аналитический метод	0.1	-
831	385823.25	2234068.95	Аналитический метод	0.1	-
					-
859	386055.60	2234094.78	Аналитический метод	0.1	-
860	386052.11	2234094.07	Аналитический метод	0.1	-
861	386037.22	2234090.82	Аналитический метод	0.1	-
862	386026.48	2234088.37	Аналитический метод	0.1	-
863	386016.02	2234086.13	Аналитический метод	0.1	-
864	386016.14	2234085.59	Аналитический метод	0.1	-
865	386011.48	2234085.02	Аналитический метод	0.1	-
866	385987.68	2234081.89	Аналитический метод	0.1	-
867	385982.61	2234081.35	Аналитический метод	0.1	-
868	385976.56	2234080.68	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
869	385971.35	2234080.00	Аналитический метод	0.1	-
870	385967.62	2234079.44	Аналитический метод	0.1	-
871	385950.88	2234077.14	Аналитический метод	0.1	-
872	385936.39	2234074.90	Аналитический метод	0.1	-
873	385926.34	2234073.41	Аналитический метод	0.1	-
874	385926.16	2234074.60	Аналитический метод	0.1	-
875	385911.35	2234072.51	Аналитический метод	0.1	-
876	385909.31	2234072.25	Аналитический метод	0.1	-
877	385899.39	2234070.72	Аналитический метод	0.1	-
878	385894.84	2234069.99	Аналитический метод	0.1	-
879	385876.83	2234066.45	Аналитический метод	0.1	-
880	385870.88	2234065.44	Аналитический метод	0.1	-
881	385863.72	2234064.29	Аналитический метод	0.1	-
882	385834.32	2234061.03	Аналитический метод	0.1	-
883	385833.79	2234064.59	Аналитический метод	0.1	-
884	385824.38	2234063.46	Аналитический метод	0.1	-
885	385824.85	2234059.49	Аналитический метод	0.1	-
886	385830.41	2234060.15	Аналитический метод	0.1	-
887	385830.93	2234056.63	Аналитический метод	0.1	-
888	385864.26	2234060.33	Аналитический метод	0.1	-
889	385871.54	2234061.50	Аналитический метод	0.1	-
890	385877.55	2234062.52	Аналитический метод	0.1	-
891	385895.54	2234066.05	Аналитический метод	0.1	-
892	385900.01	2234066.77	Аналитический метод	0.1	-
893	385909.87	2234068.29	Аналитический метод	0.1	-
894	385911.88	2234068.55	Аналитический метод	0.1	-
895	385922.80	2234070.09	Аналитический метод	0.1	-
896	385922.97	2234068.95	Аналитический метод	0.1	-
897	385927.30	2234069.50	Аналитический метод	0.1	-
898	385936.99	2234070.95	Аналитический метод	0.1	-
899	385951.45	2234073.18	Аналитический метод	0.1	-
900	385968.21	2234075.48	Аналитический метод	0.1	-
901	385971.91	2234076.03	Аналитический метод	0.1	-
902	385977.04	2234076.71	Аналитический метод	0.1	-
903	385983.04	2234077.37	Аналитический метод	0.1	-
904	385988.15	2234077.91	Аналитический метод	0.1	-
905	386011.99	2234081.05	Аналитический метод	0.1	-
906	386020.97	2234082.14	Аналитический метод	0.1	-
907	386020.77	2234083.05	Аналитический метод	0.1	-
908	386027.34	2234084.46	Аналитический метод	0.1	-
909	386038.09	2234086.92	Аналитический метод	0.1	-
910	386052.94	2234090.15	Аналитический метод	0.1	-
911	386056.40	2234090.86	Аналитический метод	0.1	-
859	386055.60	2234094.78	Аналитический метод	0.1	-
					-
912	385758.06	2234170.46	Аналитический метод	0.1	-
913	385754.11	2234169.85	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
914	385754.96	2234164.34	Аналитический метод	0.1	-
915	385751.49	2234163.50	Аналитический метод	0.1	-
916	385754.90	2234143.82	Аналитический метод	0.1	-
917	385756.20	2234137.97	Аналитический метод	0.1	-
918	385750.06	2234136.83	Аналитический метод	0.1	-
919	385742.75	2234135.77	Аналитический метод	0.1	-
920	385728.53	2234134.14	Аналитический метод	0.1	-
921	385728.98	2234130.17	Аналитический метод	0.1	-
922	385743.26	2234131.80	Аналитический метод	0.1	-
923	385750.70	2234132.88	Аналитический метод	0.1	-
924	385758.97	2234134.44	Аналитический метод	0.1	-
925	385772.24	2234136.88	Аналитический метод	0.1	-
926	385775.31	2234137.22	Аналитический метод	0.1	-
927	385784.11	2234138.09	Аналитический метод	0.1	-
928	385783.71	2234142.07	Аналитический метод	0.1	-
929	385782.24	2234141.93	Аналитический метод	0.1	-
930	385781.47	2234152.24	Аналитический метод	0.1	-
931	385777.48	2234151.94	Аналитический метод	0.1	-
932	385778.26	2234141.53	Аналитический метод	0.1	-
933	385774.89	2234141.20	Аналитический метод	0.1	-
934	385771.66	2234140.84	Аналитический метод	0.1	-
935	385760.13	2234138.72	Аналитический метод	0.1	-
936	385758.83	2234144.60	Аналитический метод	0.1	-
937	385756.07	2234160.50	Аналитический метод	0.1	-
938	385759.48	2234161.32	Аналитический метод	0.1	-
912	385758.06	2234170.46	Аналитический метод	0.1	-
					-
939	386043.99	2234178.81	Аналитический метод	0.1	-
940	386024.63	2234176.35	Аналитический метод	0.1	-
941	386014.70	2234174.83	Аналитический метод	0.1	-
942	385998.43	2234172.60	Аналитический метод	0.1	-
943	385986.40	2234170.75	Аналитический метод	0.1	-
944	385971.81	2234168.11	Аналитический метод	0.1	-
945	385966.38	2234167.20	Аналитический метод	0.1	-
946	385953.48	2234165.42	Аналитический метод	0.1	-
947	385922.99	2234161.52	Аналитический метод	0.1	-
948	385908.28	2234158.95	Аналитический метод	0.1	-
949	385900.21	2234157.59	Аналитический метод	0.1	-
950	385890.70	2234155.70	Аналитический метод	0.1	-
951	385876.24	2234153.16	Аналитический метод	0.1	-
952	385867.14	2234151.53	Аналитический метод	0.1	-
953	385858.72	2234149.97	Аналитический метод	0.1	-
954	385849.39	2234148.42	Аналитический метод	0.1	-
955	385831.56	2234145.73	Аналитический метод	0.1	-
956	385822.53	2234144.16	Аналитический метод	0.1	-
957	385813.55	2234142.68	Аналитический метод	0.1	-
958	385814.20	2234138.73	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
959	385823.20	2234140.22	Аналитический метод	0.1	-
960	385832.20	2234141.79	Аналитический метод	0.1	-
961	385850.02	2234144.47	Аналитический метод	0.1	-
962	385859.41	2234146.03	Аналитический метод	0.1	-
963	385867.86	2234147.60	Аналитический метод	0.1	-
964	385876.94	2234149.22	Аналитический метод	0.1	-
965	385891.44	2234151.76	Аналитический метод	0.1	-
966	385900.93	2234153.65	Аналитический метод	0.1	-
967	385908.95	2234155.01	Аналитический метод	0.1	-
968	385923.59	2234157.56	Аналитический метод	0.1	-
969	385954.01	2234161.46	Аналитический метод	0.1	-
970	385966.98	2234163.25	Аналитический метод	0.1	-
971	385972.50	2234164.17	Аналитический метод	0.1	-
972	385987.06	2234166.81	Аналитический метод	0.1	-
973	385999.01	2234168.64	Аналитический метод	0.1	-
974	386015.28	2234170.87	Аналитический метод	0.1	-
975	386025.20	2234172.39	Аналитический метод	0.1	-
976	386044.50	2234174.84	Аналитический метод	0.1	-
939	386043.99	2234178.81	Аналитический метод	0.1	-
					-
977	386002.49	2234236.81	Аналитический метод	0.1	-
978	385977.63	2234233.15	Аналитический метод	0.1	-
979	385971.14	2234232.37	Аналитический метод	0.1	-
980	385947.76	2234228.69	Аналитический метод	0.1	-
981	385935.38	2234226.94	Аналитический метод	0.1	-
982	385920.98	2234224.52	Аналитический метод	0.1	-
983	385906.99	2234223.28	Аналитический метод	0.1	-
984	385889.54	2234220.77	Аналитический метод	0.1	-
985	385889.54	2234220.29	Аналитический метод	0.1	-
986	385874.46	2234218.59	Аналитический метод	0.1	-
987	385869.62	2234217.92	Аналитический метод	0.1	-
988	385857.05	2234215.39	Аналитический метод	0.1	-
989	385846.09	2234213.80	Аналитический метод	0.1	-
990	385833.76	2234212.17	Аналитический метод	0.1	-
991	385834.29	2234208.20	Аналитический метод	0.1	-
992	385846.63	2234209.84	Аналитический метод	0.1	-
993	385857.70	2234211.44	Аналитический метод	0.1	-
994	385870.30	2234213.97	Аналитический метод	0.1	-
995	385874.96	2234214.62	Аналитический метод	0.1	-
996	385890.34	2234216.35	Аналитический метод	0.1	-
997	385893.80	2234190.62	Аналитический метод	0.1	-
998	385897.76	2234191.17	Аналитический метод	0.1	-
999	385894.23	2234217.41	Аналитический метод	0.1	-
1000	385907.45	2234219.30	Аналитический метод	0.1	-
1001	385921.53	2234220.56	Аналитический метод	0.1	-
1002	385936.00	2234222.98	Аналитический метод	0.1	-
1003	385948.34	2234224.73	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1004	385971.69	2234228.41	Аналитический метод	0.1	-
1005	385978.16	2234229.18	Аналитический метод	0.1	-
1006	385999.18	2234232.28	Аналитический метод	0.1	-
1007	386003.37	2234206.88	Аналитический метод	0.1	-
1008	386007.31	2234207.52	Аналитический метод	0.1	-
977	386002.49	2234236.81	Аналитический метод	0.1	-
					-
1009	385764.23	2234238.18	Аналитический метод	0.1	-
1010	385760.31	2234237.39	Аналитический метод	0.1	-
1011	385763.14	2234223.36	Аналитический метод	0.1	-
1012	385767.91	2234203.02	Аналитический метод	0.1	-
1013	385755.25	2234201.36	Аналитический метод	0.1	-
1014	385741.23	2234199.64	Аналитический метод	0.1	-
1015	385740.40	2234199.58	Аналитический метод	0.1	-
1016	385740.69	2234195.59	Аналитический метод	0.1	-
1017	385741.57	2234195.65	Аналитический метод	0.1	-
1018	385755.76	2234197.39	Аналитический метод	0.1	-
1019	385768.42	2234199.05	Аналитический метод	0.1	-
1020	385771.89	2234172.48	Аналитический метод	0.1	-
1021	385775.86	2234173.00	Аналитический метод	0.1	-
1022	385772.25	2234200.62	Аналитический метод	0.1	-
1023	385771.97	2234203.22	Аналитический метод	0.1	-
1024	385767.05	2234224.21	Аналитический метод	0.1	-
1009	385764.23	2234238.18	Аналитический метод	0.1	-
					-
1025	385604.31	2234250.07	Аналитический метод	0.1	-
1026	385592.56	2234246.31	Аналитический метод	0.1	-
1027	385570.57	2234239.52	Аналитический метод	0.1	-
1028	385554.52	2234234.23	Аналитический метод	0.1	-
1029	385536.16	2234228.93	Аналитический метод	0.1	-
1030	385536.41	2234226.52	Аналитический метод	0.1	-
1031	385519.60	2234224.12	Аналитический метод	0.1	-
1032	385518.25	2234229.25	Аналитический метод	0.1	-
1033	385514.38	2234228.24	Аналитический метод	0.1	-
1034	385516.55	2234219.97	Аналитический метод	0.1	-
1035	385518.57	2234219.95	Аналитический метод	0.1	-
1036	385518.57	2234218.92	Аналитический метод	0.1	-
1037	385536.93	2234221.54	Аналитический метод	0.1	-
1038	385537.02	2234220.67	Аналитический метод	0.1	-
1039	385538.68	2234209.50	Аналитический метод	0.1	-
1040	385541.33	2234194.21	Аналитический метод	0.1	-
1041	385543.40	2234182.78	Аналитический метод	0.1	-
1042	385558.76	2234181.51	Аналитический метод	0.1	-
1043	385566.74	2234180.74	Аналитический метод	0.1	-
1044	385568.64	2234168.94	Аналитический метод	0.1	-
1045	385574.31	2234169.79	Аналитический метод	0.1	-
1046	385596.93	2234172.52	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1047	385609.32	2234174.27	Аналитический метод	0.1	-
1048	385615.21	2234175.02	Аналитический метод	0.1	-
1049	385624.83	2234176.03	Аналитический метод	0.1	-
1050	385633.70	2234177.22	Аналитический метод	0.1	-
1051	385636.47	2234177.65	Аналитический метод	0.1	-
1052	385638.29	2234166.05	Аналитический метод	0.1	-
1053	385638.80	2234161.25	Аналитический метод	0.1	-
1054	385640.38	2234151.54	Аналитический метод	0.1	-
1055	385641.14	2234151.64	Аналитический метод	0.1	-
1056	385646.28	2234120.51	Аналитический метод	0.1	-
1057	385637.23	2234119.37	Аналитический метод	0.1	-
1058	385628.24	2234118.44	Аналитический метод	0.1	-
1059	385621.49	2234117.85	Аналитический метод	0.1	-
1060	385600.07	2234114.99	Аналитический метод	0.1	-
1061	385582.96	2234112.28	Аналитический метод	0.1	-
1062	385576.93	2234111.46	Аналитический метод	0.1	-
1063	385577.46	2234107.50	Аналитический метод	0.1	-
1064	385583.54	2234108.32	Аналитический метод	0.1	-
1065	385600.65	2234111.04	Аналитический метод	0.1	-
1066	385621.93	2234113.88	Аналитический метод	0.1	-
1067	385628.62	2234114.46	Аналитический метод	0.1	-
1068	385637.68	2234115.40	Аналитический метод	0.1	-
1069	385648.06	2234116.70	Аналитический метод	0.1	-
1070	385650.88	2234117.23	Аналитический метод	0.1	-
1071	385650.53	2234119.33	Аналитический метод	0.1	-
1072	385654.37	2234119.51	Аналитический метод	0.1	-
1073	385668.52	2234121.04	Аналитический метод	0.1	-
1074	385674.62	2234122.13	Аналитический метод	0.1	-
1075	385678.38	2234122.62	Аналитический метод	0.1	-
1076	385678.42	2234121.75	Аналитический метод	0.1	-
1077	385683.10	2234122.14	Аналитический метод	0.1	-
1078	385682.76	2234126.13	Аналитический метод	0.1	-
1079	385682.23	2234126.08	Аналитический метод	0.1	-
1080	385682.18	2234127.14	Аналитический метод	0.1	-
1081	385674.01	2234126.08	Аналитический метод	0.1	-
1082	385667.95	2234125.01	Аналитический метод	0.1	-
1083	385654.06	2234123.50	Аналитический метод	0.1	-
1084	385649.88	2234123.30	Аналитический метод	0.1	-
1085	385645.09	2234152.29	Аналитический метод	0.1	-
1086	385644.32	2234152.16	Аналитический метод	0.1	-
1087	385642.76	2234161.79	Аналитический метод	0.1	-
1088	385642.26	2234166.57	Аналитический метод	0.1	-
1089	385640.38	2234178.53	Аналитический метод	0.1	-
1090	385643.82	2234179.57	Аналитический метод	0.1	-
1091	385650.01	2234181.12	Аналитический метод	0.1	-
1092	385663.29	2234184.30	Аналитический метод	0.1	-
1093	385664.75	2234184.57	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1094	385676.18	2234187.08	Аналитический метод	0.1	-
1095	385682.41	2234188.70	Аналитический метод	0.1	-
1096	385681.34	2234195.02	Аналитический метод	0.1	-
1097	385683.16	2234195.11	Аналитический метод	0.1	-
1098	385699.65	2234196.59	Аналитический метод	0.1	-
1099	385699.29	2234200.58	Аналитический метод	0.1	-
1100	385682.88	2234199.10	Аналитический метод	0.1	-
1101	385676.64	2234198.80	Аналитический метод	0.1	-
1102	385677.85	2234191.65	Аналитический метод	0.1	-
1103	385675.24	2234190.98	Аналитический метод	0.1	-
1104	385663.95	2234188.49	Аналитический метод	0.1	-
1105	385662.46	2234188.21	Аналитический метод	0.1	-
1106	385649.06	2234185.01	Аналитический метод	0.1	-
1107	385642.75	2234183.43	Аналитический метод	0.1	-
1108	385637.68	2234181.89	Аналитический метод	0.1	-
1109	385633.12	2234181.18	Аналитический метод	0.1	-
1110	385624.36	2234180.01	Аналитический метод	0.1	-
1111	385614.74	2234179.00	Аналитический метод	0.1	-
1112	385608.79	2234178.23	Аналитический метод	0.1	-
1113	385596.41	2234176.49	Аналитический метод	0.1	-
1114	385573.78	2234173.75	Аналитический метод	0.1	-
1115	385571.96	2234173.48	Аналитический метод	0.1	-
1116	385570.20	2234184.43	Аналитический метод	0.1	-
1117	385559.11	2234185.49	Аналитический метод	0.1	-
1118	385546.79	2234186.51	Аналитический метод	0.1	-
1119	385545.27	2234194.91	Аналитический метод	0.1	-
1120	385542.63	2234210.14	Аналитический метод	0.1	-
1121	385540.99	2234221.17	Аналитический метод	0.1	-
1122	385540.89	2234222.11	Аналитический метод	0.1	-
1123	385541.74	2234222.22	Аналитический метод	0.1	-
1124	385541.08	2234226.18	Аналитический метод	0.1	-
1125	385555.70	2234230.41	Аналитический метод	0.1	-
1126	385571.79	2234235.71	Аналитический метод	0.1	-
1127	385593.75	2234242.50	Аналитический метод	0.1	-
1128	385605.52	2234246.26	Аналитический метод	0.1	-
1025	385604.31	2234250.07	Аналитический метод	0.1	-
					-
1129	386063.85	2234278.71	Аналитический метод	0.1	-
1130	386046.94	2234267.96	Аналитический метод	0.1	-
1131	386044.99	2234271.04	Аналитический метод	0.1	-
1132	386041.60	2234268.93	Аналитический метод	0.1	-
1133	386045.59	2234262.62	Аналитический метод	0.1	-
1134	386045.95	2234262.80	Аналитический метод	0.1	-
1135	386049.58	2234255.84	Аналитический метод	0.1	-
1136	386058.40	2234239.30	Аналитический метод	0.1	-
1137	386061.93	2234241.18	Аналитический метод	0.1	-
1138	386053.12	2234257.70	Аналитический метод	0.1	-

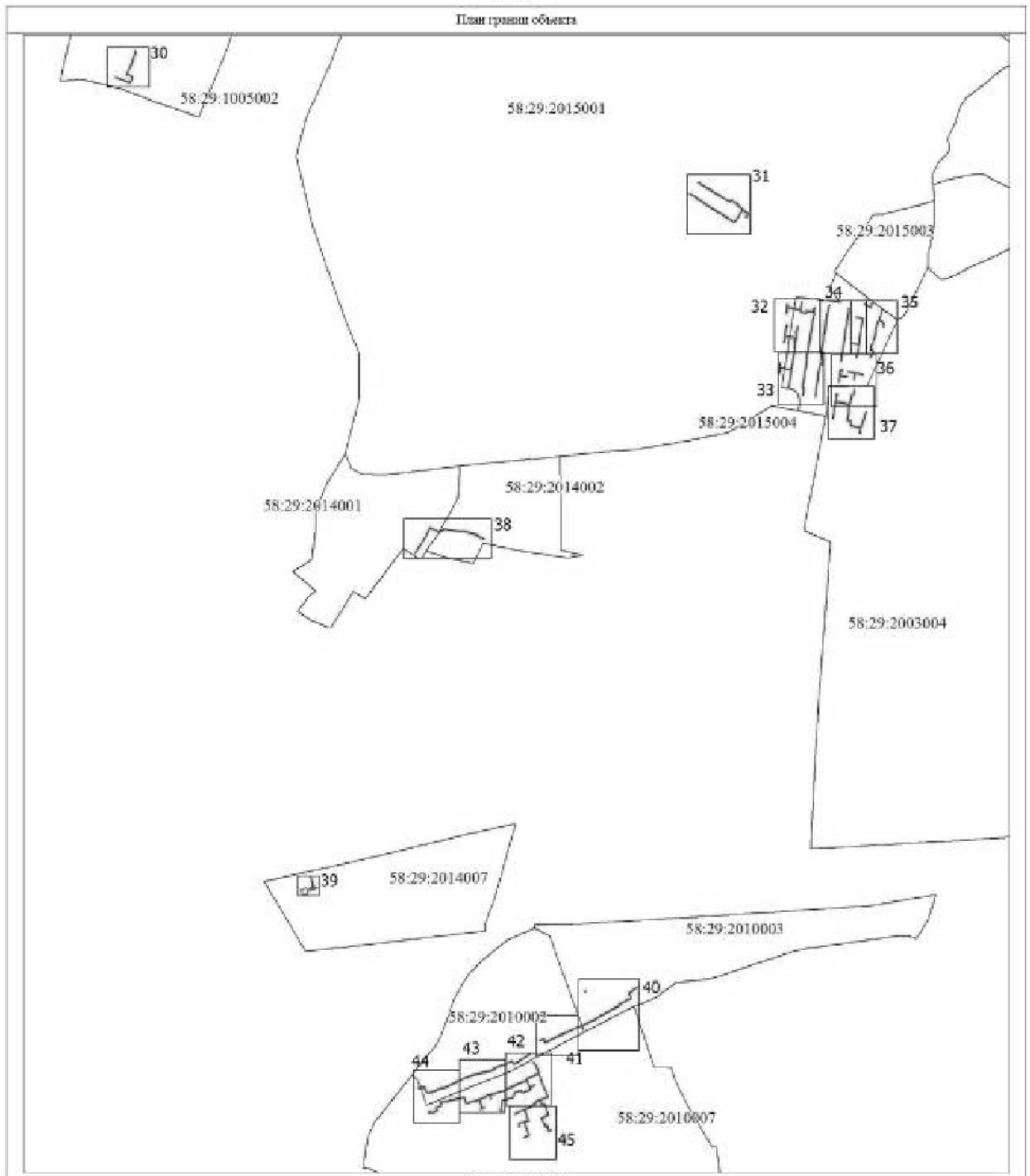
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-58, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1139	386049.42	2234264.80	Аналитический метод	0.1	-
1140	386065.99	2234275.33	Аналитический метод	0.1	-
1129	386063.85	2234278.71	Аналитический метод	0.1	-
					-
1141	385976.56	2234327.39	Аналитический метод	0.1	-
1142	385968.65	2234324.85	Аналитический метод	0.1	-
1143	385962.81	2234322.49	Аналитический метод	0.1	-
1144	385964.31	2234318.78	Аналитический метод	0.1	-
1145	385970.01	2234321.09	Аналитический метод	0.1	-
1146	385975.38	2234322.81	Аналитический метод	0.1	-
1147	385977.75	2234320.30	Аналитический метод	0.1	-
1148	385991.13	2234304.76	Аналитический метод	0.1	-
1149	385987.90	2234303.81	Аналитический метод	0.1	-
1150	385981.00	2234301.57	Аналитический метод	0.1	-
1151	385978.48	2234300.90	Аналитический метод	0.1	-
1152	385979.31	2234297.78	Аналитический метод	0.1	-
1153	385964.91	2234295.33	Аналитический метод	0.1	-
1154	385952.95	2234293.20	Аналитический метод	0.1	-
1155	385938.62	2234290.83	Аналитический метод	0.1	-
1156	385931.25	2234289.56	Аналитический метод	0.1	-
1157	385930.63	2234291.88	Аналитический метод	0.1	-
1158	385902.05	2234281.61	Аналитический метод	0.1	-
1159	385887.26	2234276.23	Аналитический метод	0.1	-
1160	385887.75	2234273.98	Аналитический метод	0.1	-
1161	385883.38	2234272.79	Аналитический метод	0.1	-
1162	385870.12	2234270.00	Аналитический метод	0.1	-
1163	385862.55	2234283.27	Аналитический метод	0.1	-
1164	385852.72	2234278.17	Аналитический метод	0.1	-
1165	385836.40	2234270.43	Аналитический метод	0.1	-
1166	385832.36	2234268.45	Аналитический метод	0.1	-
1167	385834.12	2234264.85	Аналитический метод	0.1	-
1168	385838.14	2234266.82	Аналитический метод	0.1	-
1169	385853.91	2234274.35	Аналитический метод	0.1	-
1170	385860.98	2234277.95	Аналитический метод	0.1	-
1171	385868.09	2234265.49	Аналитический метод	0.1	-
1172	385884.32	2234268.90	Аналитический метод	0.1	-
1173	385892.47	2234271.12	Аналитический метод	0.1	-
1174	385891.92	2234273.67	Аналитический метод	0.1	-
1175	385903.41	2234277.85	Аналитический метод	0.1	-
1176	385927.89	2234286.65	Аналитический метод	0.1	-
1177	385928.33	2234285.00	Аналитический метод	0.1	-
1178	385939.29	2234286.89	Аналитический метод	0.1	-
1179	385953.63	2234289.25	Аналитический метод	0.1	-
1180	385965.60	2234291.39	Аналитический метод	0.1	-
1181	385984.30	2234294.57	Аналитический метод	0.1	-
1182	385983.36	2234298.13	Аналитический метод	0.1	-
1183	385989.09	2234299.99	Аналитический метод	0.1	-

План границ объекта



Масштаб 1:16000

Используемые условные знаки и обозначения:

•	Характерная точка границы объекта
1	Надпись номеров характерных точек границы объекта
—	Граница объекта
—	Граница кадастрового квартала
58:29:2015004	Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сараян

Дата 19 августа 2021 г.





Место для скановых изображений материалов, подтверждающих соответствие местоположения границ объекта

План грании объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
|  | Характерная точка границы объекта |
|  | Надпись номеров характерных точек границы объекта |
|  | Граница объекта |
|  | Граница кадастрового квартала |

58:29:1005002 Обозначение кадастрового квартала

Подпись

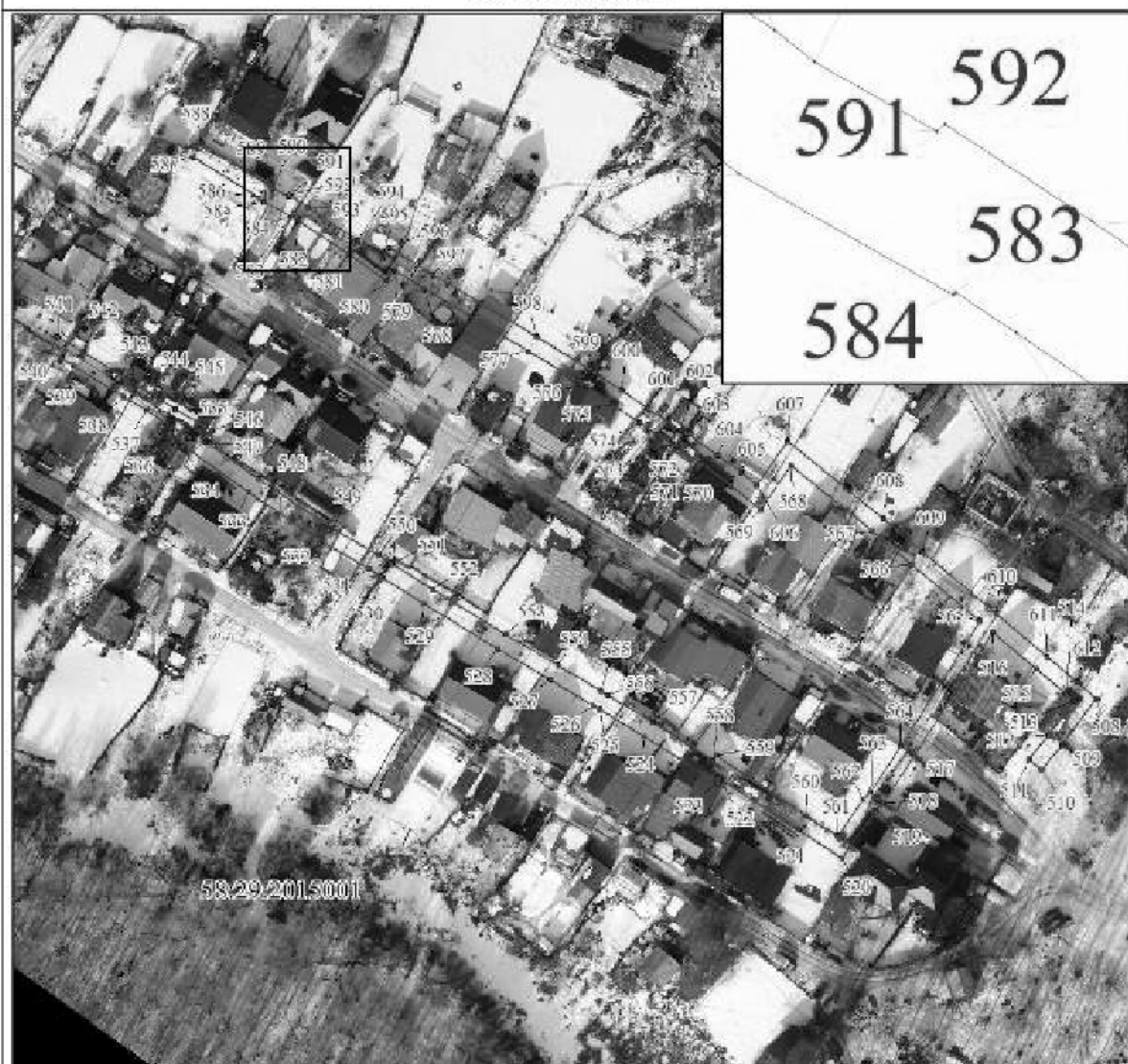


А.Я. Сараев

Дата 19 августа 2021 г.





Место для оттиска печати (или наличия оттиска) составившего описание местоположения границ объекта

План гранич объекта



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка граници объекта
-  Надпись номеров характерных точек граници объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала

58:29:2015001 Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сараев

Дата 19 августа 2021 г.






Место для оттиска печати (при наличии) для составленного описания местоположения граници объекта

План границ объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надпись номер характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Подпись

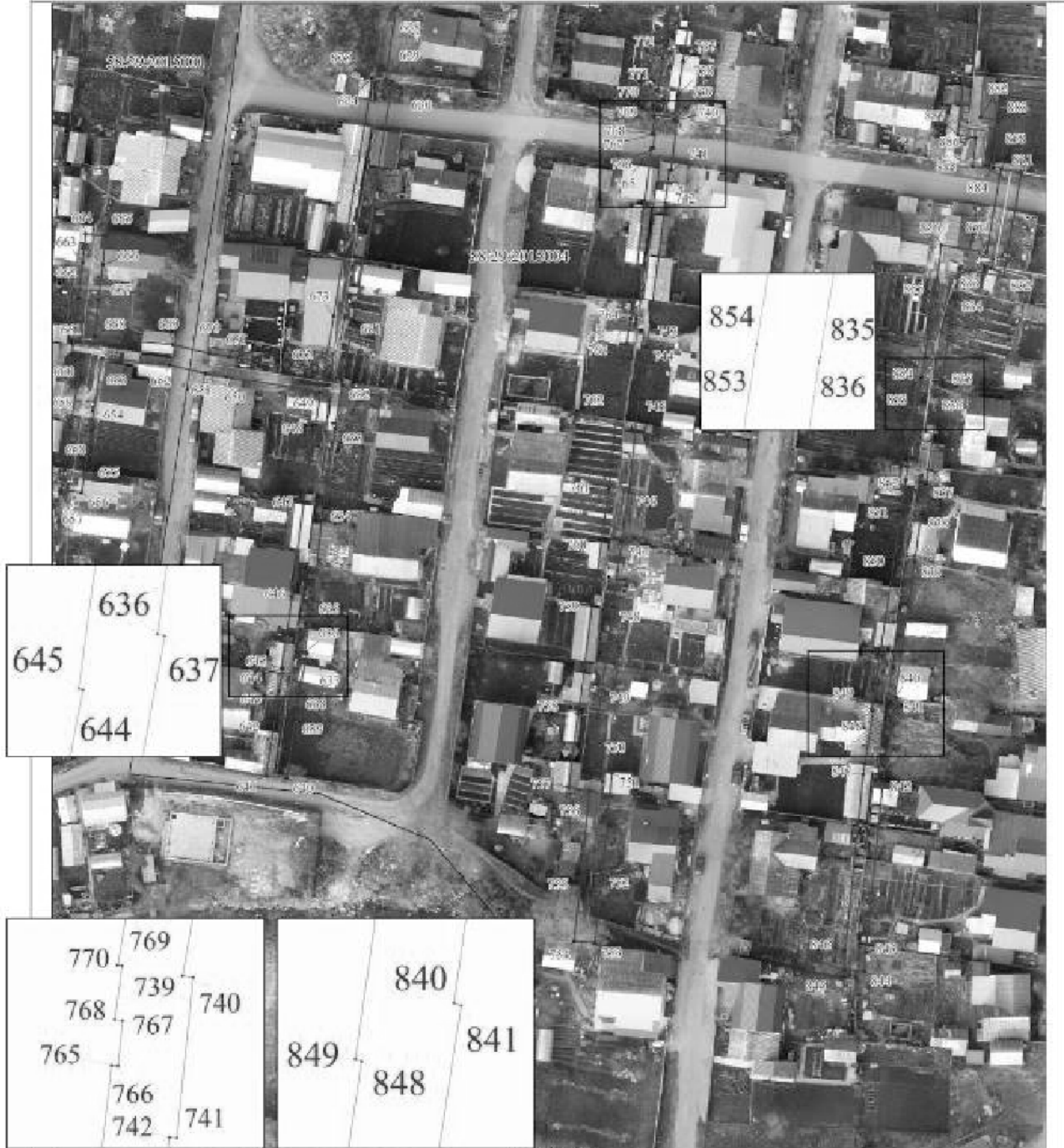


А.А. Сараян

Дата 19 августа 2021 г.

Место для подписания и печати (или сканированной копии) составленного специалистом организации местоположением границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка границы объекта
- 1 Надпись номер характерных точек границы объекта
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- 58:28:2015001 Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сарван

Дата 19 августа 2021 г.

Место для отписки личного подлинного подписавшего отписки, удостоверяющего границы объекта

План границ объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка границы объекта
- Надпись номер характерных точек границы объекта
- Граница объекта
- Граница кадастрового квартала
- Обозначение кадастрового квартала

58:28:2015001

Подпись



А.Я. Сараян

Дата 19 августа 2021 г.






Место для отписки кадастрового инженера, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надпись номер характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сираев

Дата 19 августа 2021 г.






Место для отписки технического специалиста, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надпись номер характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сараян

Дата 19 августа 2021 г.






Место для подписки и печати (или сканирования) специалиста, ответственного за описание местонахождения границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта
	Надпись номер характерных точек границы объекта
	Граница объекта
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сараев

Дата 19 августа 2021 г.

Место для подписки и печати (визы) государственного инспектора жилищно-коммунального хозяйства границей объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные линии и обозначения:

- Характерная точка границы објекта
- Подпись номеров характерных точек границы објекта
- Граница објекта
- Граница кадастрового квартала
- 58:29:201:0001 Событийное кадастровое квартала

58:29:201:0001 Событийное кадастровое квартала



Получила

А. В. Станић

Дата 19 августа 2021 г.

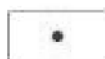
Место для отписки на кадастровый лист (для кадастровых листов, составляемых в соответствии с Законом Республики Сербия)

План гранич объекта

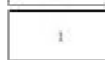


Масштаб 1:500

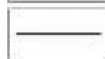
Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка граници объекта



Надписи номеров характерных точек граници объекта



Граница объекта



Граница кадастрового квартала

58:29:2014007 Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сараев

Дата 19 августа 2021 г.





Место для отрисовки печатной формы (при наличии) либо составившего описание местоположения граници объекта

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала

58:29:2010007 Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сараяв

Дата 19 августа 2021 г.


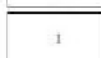


Место для оттиска печатей и подписей лиц, составивших акт о местоположении границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|---|
|  | Характерная точка границы объекта |
|  | Надпись номеров характерных точек границы объекта |
|  | Граница объекта |
|  | Граница кадастрового квартала |

58:29:2010007 Обозначение кадастрового квартала

Подпись

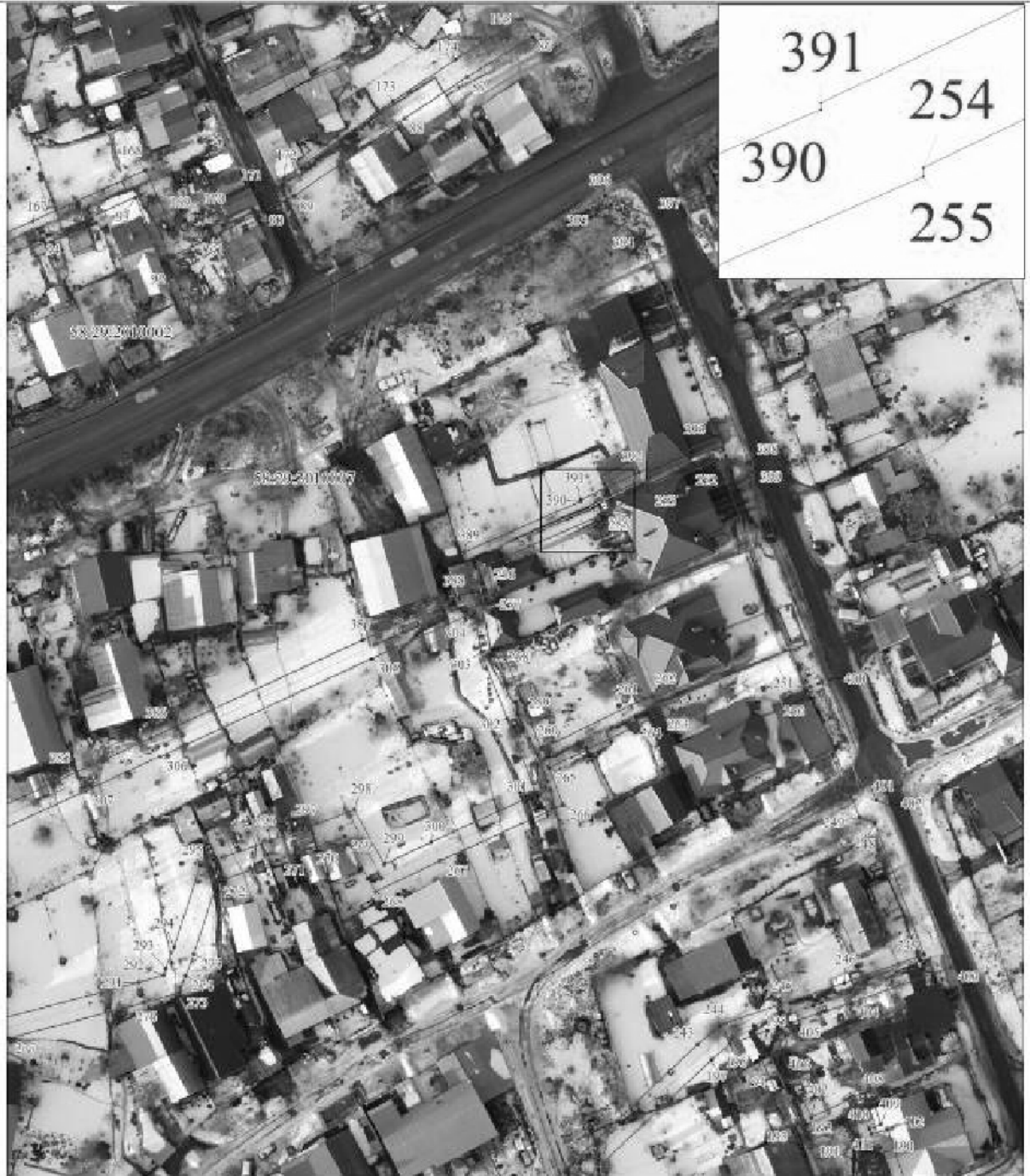


А.Я. Сарага

Дата 19 августа 2021 г.

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






План границ объекта



391	254
390	255

Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надпись номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сарван

Дата 19 августа 2021 г.





Место для отписки о месте нахождения и для составления описания местонахождения границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надпись номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала

58:29:2010007 Обозначение кадастрового квартала

Подпись

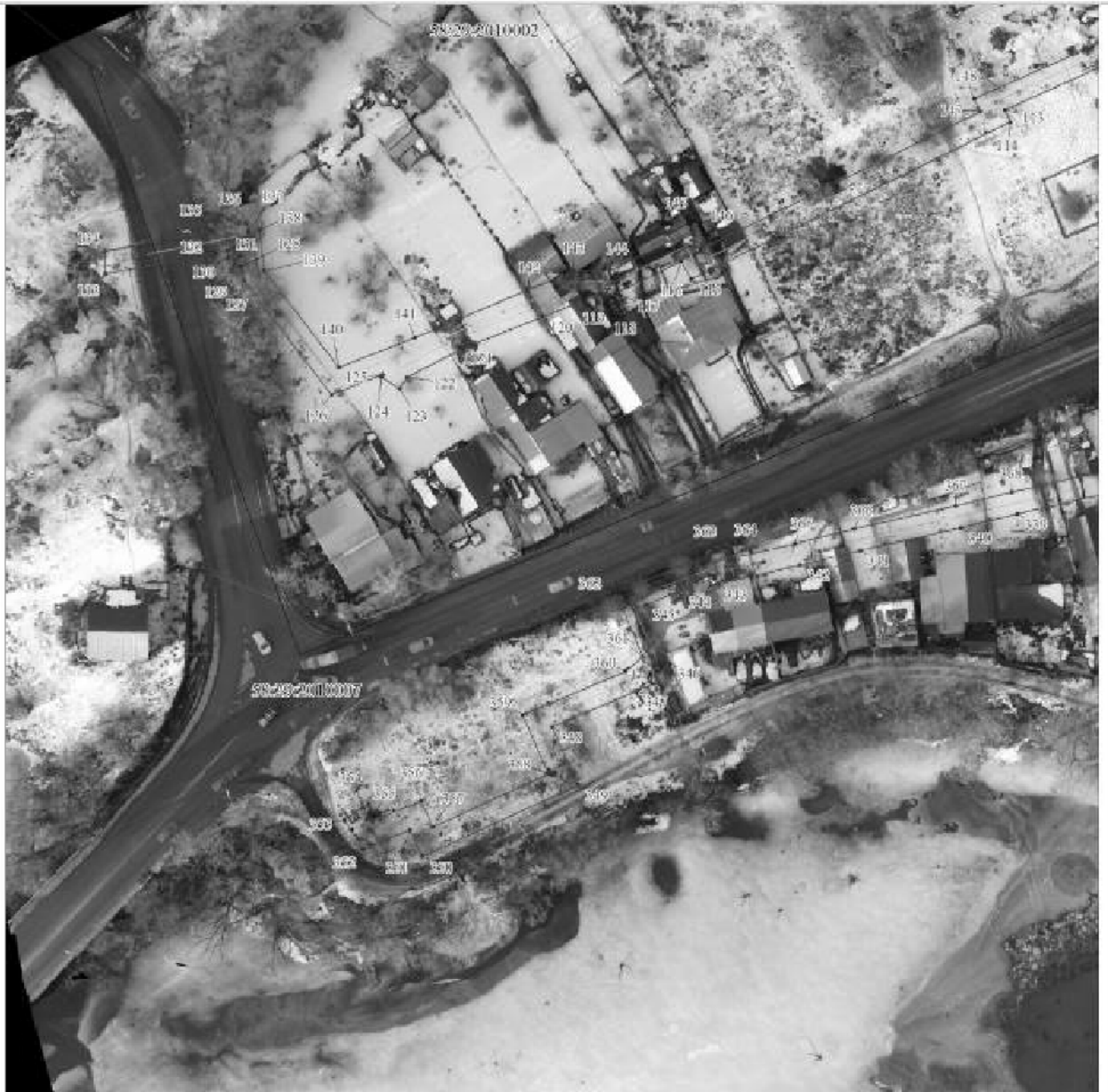


А.Я. Саров

Дата 19 августа 2021 г.





Место для описания места расположения и/или наличия объектов, составляющих описание местоположения границ объекта

План границь объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надпись номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала

58:29:2010007 Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.Я. Сараян

Дата 19 августа 2021 г.





Место для описания местоположения и площади объекта, соответствующего описанным местоположением границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надпись номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала

58:29:2010007 Обозначение кадастрового квартала

Подпись



А.В. Сароев

Дата 19 августа 2021 г.

Место для отписки петербургского государственного учреждения государственного технического регулирования границ объекта