



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АХТУБИНСКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2022

№ 701

О внесении изменений
в постановление администрации
МО «Ахтубинский район»
от 08.10.2020 № 820

На основании письма от 01.11.2022 № 03/011122 и приложенных к нему документов Барабашовой Валерии Владимировны, действующей в интересах ПАО «Россети Юг» по доверенности, удостоверенной Семёновым Владиславом Захаровичем, нотариусом Ростовского-на-Дону нотариального округа, зарегистрированной в реестре от 24.03.2021 № 61/207-н/61-2021-5-596, сроком по 31.12.2022, в связи с допущенной технической ошибкой администрация МО «Ахтубинский район»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации МО «Ахтубинский район» от 08.10.2020 № 820 «Об установлении публичного сервитута» следующие изменения:

1.1. Пункт 1 постановления изложить в новой редакции:

«1. Установить публичный сервитут в интересах ПАО «Россети Юг» под объектами электросетевого хозяйства и их неотъемлемыми технологическими частями, принадлежащими ПАО «Россети Юг»: ВЛ-6 кВ от п/с Покровка ф.4 (далее - инженерное сооружение), на части земельных участков из земель населенных пунктов, земель сельскохозяйственного назначения, промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения с кадастровыми номерами:

- 30:01:000000:9 (30:01:090101:22), расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с видом разрешенного использования: воздушная линия электропередачи 220 кВ «Владимировка-І»;

- 30:01:000000:9 (30:01:090102:3), расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с видом разрешённого использования: воздушная линия электропередачи 220 кВ «Владимировка-І»;
- 30:01:090102:20, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, 0,5 км севернее с. Покровка, левая сторона автодороги «Волгоград-Астрахань», район Утятника, с видом разрешённого использования: для выпаса скота;
- 30:01:090205:140, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, КСТ «Восход- 1», 74, с видом разрешённого использования: для садоводства и огородничества;
- 30:01:090202:86, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, примерно в 1-2 км по направлению на восток от х. Дмитриевка, с видом разрешённого использования: для сельскохозяйственного производства;
- 30:01:090202:85, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, примерно в 1-2 км по направлению на восток от х. Дмитриевка, с видом разрешённого использования: для сельскохозяйственного производства;
- 30:01:090202:82, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, 700 м от северо-западной окраины с. Покровка, с видом разрешённого использования: для эксплуатации комплекса ПС 110/6 кВ;
- 30:01:090202:79, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, в районе фермы МТФ № 1, с видом разрешённого использования: для сельскохозяйственного производства;
- 30:01:090202:68, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, примерно в 5 км по направлению на северо-запад от с. Покровка, с видом разрешённого использования: для сельскохозяйственного производства;
- 30:01:090202:59, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, примерно в 6 км по направлению на северо-запад от с. Покровка, с видом разрешённого использования: для сельскохозяйственного производства;
- 30:01:090202:58, расположенный по адресу: Астраханская область, Ахтубинский район, примерно в 1 км по направлению на северо-восток от с. Покровка, с видом разрешённого использования: для сельскохозяйственного производства;
- 30:01:160102:16, расположенный по адресу: Астраханская область, Ахтубинский район, МО «Город Ахтубинск», 230 м от станции подкачки войсковой части 19196, примерно 350 м от автодороги, с видом разрешённого использования: для эксплуатации птицефабрики «Владимировская»;
- 30:01:090201:816, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, ул. Почтовая, 1, с видом разрешённого использования: для эксплуатации складских помещений;

- 30:01:090201:783, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, ул. Почтовая, 14, с видом разрешённого использования: под школу;
 - 30:01:090201:772, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, ул. Школьная, 7, с видом разрешённого использования: для эксплуатации существующего магазина;
 - 30:01:090201:45, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, МО «Покровский сельсовет», с. Покровка, 350 м от автодороги, 230 м от станции подкачки войсковой части 19196, с видом разрешённого использования: птицеводство (1.10);
 - 30:01:090201:25, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, ул. Мира, 102, с видом разрешённого использования: личное подсобное хозяйство;
 - 30:01:090201:18, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, ул. Октябрьская, дом 70, с видом разрешённого использования: личное подсобное хозяйство;
 - 30:01:090201:1700, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, 1 км юго-восточнее с. Покровка, с видом разрешённого использования: для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, в целях размещения зданий и сооружений, используемых для производства и хранения сельскохозяйственной продукции;
 - 30:01:090201:1584, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, ул. Почтовая, 2 А, с видом разрешённого использования: для строительства теплицы;
 - 30:01:090201:1578, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, ул. Степная, 3, с видом разрешённого использования: для размещения кладбища, для цели - эксплуатация общественного кладбища;
 - 30:01:000000:625, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с. Покровка, с видом разрешённого использования: для строительства административного здания и хозяйственных построек;
 - 30:01:090202:212, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, 3,3 км на северо-запад от с. Покровка, с видом разрешённого использования: выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур (код 1.2);
 - 30:01:090301:3, расположенный по адресному ориентиру: Астраханская область, Ахтубинский район, с видом разрешённого использования: под водонасосной станцией 1 подъёма, площадь устанавливаемого публичного сервитута 287398 (+/-188) кв.м, сроком на 49 лет, согласно прилагаемому графическому описанию местоположения границ публичного сервитута.».
- 1.2. Подпункт 3.2 пункта 3 постановления изложить в новой редакции:
- «3.2. Направить копию настоящего постановления:

- в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Астраханской области;

- законному представителю ПАО «Россети Юг» - одновременно со сведениями, предусмотренными пп. 5 п. 7 ст. 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ.».

1.3. Приложение к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. МКУ «УХТО МО «Ахтубинский район» обеспечить размещение настоящего постановления в сети Интернет на официальном сайте администрации МО «Ахтубинский район» в разделе «Документы» подразделе «Постановления и Распоряжения».

3. Общему отделу администрации МО «Ахтубинский район» представить информацию в газету «Ахтубинская правда» о размещении настоящего постановления в сети Интернет на официальном сайте администрации МО «Ахтубинский район» в разделе «Документы» подразделе «Постановления и Распоряжения».

Глава муниципального образования

В.В. Михед

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона публичного сервитута для размещения объекта ВЛ-6 кВ от п/с Покровка ф.4

(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	Российская Федерация, Астраханская обл, р-н Ахтубинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	287398 кв.м ± 188 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-6 кВ от п/с Покровка ф.4 (согласно п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ (далее – ЗК РФ), Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-30, зона 1</u>					
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			
1	2	3	4	5	6
1	649662.90	1296658.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
2	649664.52	1296657.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
3	649666.27	1296657.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
4	649668.06	1296656.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
5	649677.38	1296655.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	649679.29	1296655.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
7	649681.13	1296656.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
8	649682.88	1296656.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
9	649684.50	1296657.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
10	649685.93	1296659.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
11	649687.13	1296660.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
12	649688.06	1296662.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
13	649688.70	1296663.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

14	649689.02	1296665.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	649689.02	1296667.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	649688.70	1296669.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	649688.06	1296671.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	649687.13	1296672.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	649686.11	1296673.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	649686.43	1296674.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	649686.76	1296676.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	649686.76	1296678.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	649686.43	1296680.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	649685.80	1296682.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	649684.86	1296683.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	649683.67	1296685.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	649682.24	1296686.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	649680.62	1296687.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	649678.87	1296687.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	649677.03	1296688.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	649675.17	1296688.23	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
32	649673.33	1296687.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	649671.58	1296687.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	649669.96	1296686.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	649668.53	1296685.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	649667.05	1296683.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	649666.79	1296682.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	649545.94	1296778.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	649488.30	1296824.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	649393.15	1297040.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	649045.78	1297831.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	648988.41	1297962.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	648992.86	1297965.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	648994.29	1297966.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	648995.48	1297968.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	648996.42	1297969.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	648997.06	1297971.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	648997.38	1297973.21	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
49	648997.38	1297975.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	648997.06	1297976.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	648996.42	1297978.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	648995.48	1297980.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	648994.29	1297981.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	648992.86	1297982.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	648991.24	1297983.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	648989.49	1297984.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	648987.65	1297984.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	648985.79	1297984.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	648983.95	1297984.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	648982.20	1297983.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	648981.69	1297983.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	648979.81	1297982.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	648954.29	1298040.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	648889.06	1298190.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	648695.87	1298633.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
66	648663.60	1298706.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	648629.39	1298785.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	648601.12	1298849.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	648600.19	1298851.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	648598.99	1298852.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	648495.15	1298954.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	648384.94	1299063.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	648082.52	1299360.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	648047.86	1299394.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	647618.82	1299781.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	647560.37	1299834.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	647558.76	1299835.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	647557.00	1299836.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	647555.17	1299836.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	647553.30	1299836.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	647551.35	1299835.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	647480.89	1299816.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

83	647435.76	1299862.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	647343.71	1299956.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	647129.76	1300175.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	647127.86	1300176.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	647063.10	1300217.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	646996.37	1300259.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	646930.00	1300301.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	646797.84	1300384.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	646395.54	1300636.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	646338.69	1300671.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	646336.94	1300672.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	646335.10	1300672.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	646333.35	1300672.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	646317.33	1300671.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	646205.46	1300662.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	646149.09	1300722.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	646111.02	1300763.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	646013.31	1300866.88	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
101	645977.02	1300906.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	645913.86	1300973.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	645881.80	1301007.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	645859.14	1301031.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	645829.49	1301063.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	645798.30	1301096.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	645777.83	1301139.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	645776.93	1301140.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	645775.86	1301142.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	645710.95	1301209.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	645642.29	1301279.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	645607.39	1301314.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	645605.91	1301316.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	645604.29	1301317.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	645602.54	1301317.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	645600.70	1301318.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	645598.84	1301318.02	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
118	645597.00	1301317.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	645595.25	1301317.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	645593.63	1301316.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	645592.21	1301314.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	645591.35	1301313.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	645588.60	1301310.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	645575.76	1301324.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	645574.33	1301325.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	645572.72	1301326.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	645571.46	1301327.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	645571.35	1301327.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	645570.41	1301329.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	645569.38	1301330.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	645520.54	1301381.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	645469.77	1301437.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	645409.82	1301503.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	645359.35	1301559.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
135	645307.26	1301618.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	645197.83	1301738.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	645151.63	1301780.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	645040.74	1301878.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	644927.55	1301979.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	644978.99	1302020.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	644998.66	1302035.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	645037.39	1302046.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	645037.59	1302044.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	645038.23	1302043.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	645039.16	1302041.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	645040.36	1302040.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	645041.79	1302038.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	645043.40	1302037.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	645045.15	1302037.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	645046.99	1302037.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	645048.86	1302037.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

152	645050.69	1302037.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	645052.45	1302037.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	645054.06	1302038.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	645055.49	1302040.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	645056.69	1302041.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	645057.62	1302043.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	645058.26	1302044.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	645058.38	1302045.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	645059.58	1302051.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	645059.58	1302053.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	645058.80	1302057.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	645127.97	1302157.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	645171.88	1302221.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	645199.27	1302261.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	645200.12	1302263.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	645200.76	1302264.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	645201.08	1302266.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
169	645201.58	1302272.68	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
170	645201.58	1302274.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	645201.25	1302276.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	645200.62	1302278.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	645199.68	1302279.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	645198.48	1302281.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	645197.06	1302282.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	645196.50	1302282.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	645166.23	1302301.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	645073.50	1302357.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	645023.01	1302387.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	644867.44	1302481.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	644708.83	1302577.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	644636.55	1302648.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	644601.84	1302682.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	644467.93	1302815.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	644381.80	1302901.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	644297.92	1302985.43	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
187	644256.70	1303026.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	644091.69	1303191.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	643917.60	1303365.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	643876.25	1303405.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	643874.87	1303406.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	643873.26	1303407.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	643871.51	1303408.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	643870.90	1303408.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	643862.61	1303410.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	643860.74	1303410.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	643858.91	1303409.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	643858.35	1303409.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	643842.91	1303404.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	643842.26	1303405.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	643841.06	1303407.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	643839.63	1303408.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	643838.02	1303409.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
204	643836.27	1303410.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	643834.43	1303410.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	643832.56	1303410.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	643830.73	1303410.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	643828.97	1303409.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	643827.36	1303408.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	643825.93	1303407.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	643824.73	1303405.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	643823.80	1303404.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	643823.16	1303402.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	643822.84	1303400.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	643822.82	1303397.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	643803.10	1303389.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	643768.87	1303376.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	643702.77	1303352.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	643643.02	1303330.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	643608.15	1303317.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

221	643608.02	1303317.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	643606.82	1303319.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	643605.39	1303320.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	643603.78	1303321.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	643602.03	1303321.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	643600.19	1303322.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	643598.32	1303322.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	643596.49	1303321.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	643594.73	1303321.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	643593.28	1303320.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	643589.67	1303317.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	643542.60	1303377.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	643485.09	1303450.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	643483.66	1303451.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235	643482.04	1303452.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236	643480.29	1303452.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
237	643479.49	1303452.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
238	643463.92	1303455.86	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
239	643462.05	1303455.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
240	643460.21	1303455.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
241	643458.46	1303454.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
242	643456.49	1303453.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
243	643448.00	1303447.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
244	643446.80	1303445.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
245	643445.87	1303444.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
246	643445.23	1303442.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
247	643444.90	1303440.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
248	643444.90	1303438.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
249	643445.23	1303436.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
250	643445.87	1303434.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
251	643446.80	1303433.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
252	643448.00	1303431.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
253	643449.43	1303430.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
254	643451.04	1303429.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
255	643452.79	1303429.16	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
256	643454.63	1303428.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
257	643456.50	1303428.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
258	643458.33	1303429.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259	643460.08	1303429.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
260	643462.06	1303431.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
261	643465.71	1303433.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
262	643471.59	1303432.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
263	643525.81	1303363.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
264	643577.39	1303298.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
265	643581.36	1303293.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
266	643582.62	1303291.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
267	643584.04	1303290.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
268	643585.66	1303289.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
269	643587.41	1303288.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
270	643589.25	1303288.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
271	643591.11	1303288.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
272	643592.95	1303288.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
273	643593.92	1303289.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
274	643650.40	1303310.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
275	643701.09	1303328.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
276	643842.20	1302997.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
277	643869.02	1302934.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
278	643870.59	1302927.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
279	643871.23	1302926.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
280	643872.16	1302924.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
281	643873.36	1302922.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
282	643874.79	1302921.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
283	643876.41	1302920.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
284	643878.16	1302920.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
285	643879.99	1302919.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
286	643881.86	1302919.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
287	643883.70	1302920.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
288	643885.45	1302920.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
289	643887.06	1302921.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

290	643888.49	1302922.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
291	643889.69	1302924.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
292	643890.62	1302926.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
293	643891.26	1302927.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
294	643891.59	1302929.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
295	643891.59	1302931.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
296	643891.33	1302932.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
297	643889.57	1302940.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
298	643889.05	1302942.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
299	643834.22	1303070.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
300	643806.98	1303134.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
301	643721.19	1303336.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
302	643776.49	1303356.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
303	643810.82	1303370.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
304	643837.23	1303380.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
305	643862.30	1303388.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
306	643863.47	1303388.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
307	643902.50	1303349.84	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
308	644160.75	1303091.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
309	644241.60	1303011.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
310	644282.80	1302970.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
311	644325.44	1302927.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
312	644409.23	1302843.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
313	644534.39	1302719.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
314	644484.27	1302673.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
315	644344.43	1302544.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
316	644342.14	1302541.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
317	644340.96	1302540.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
318	644340.02	1302538.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
319	644339.38	1302537.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
320	644339.06	1302535.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
321	644339.06	1302533.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
322	644339.38	1302531.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
323	644340.02	1302529.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
324	644340.96	1302528.11	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
325	644342.15	1302526.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
326	644343.58	1302525.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
327	644345.20	1302524.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
328	644346.95	1302523.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
329	644348.79	1302523.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
330	644350.65	1302523.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
331	644352.49	1302523.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
332	644354.24	1302524.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
333	644355.86	1302525.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
334	644357.29	1302526.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
335	644359.42	1302528.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
336	644396.93	1302563.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
337	644549.58	1302704.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
338	644586.78	1302667.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
339	644621.49	1302633.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
340	644658.54	1302596.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
341	644694.71	1302560.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
342	644696.09	1302559.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
343	644696.74	1302559.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
344	644801.82	1302496.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
345	644949.75	1302406.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
346	644908.62	1302373.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
347	644852.43	1302327.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
348	644794.91	1302281.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
349	644792.35	1302279.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
350	644790.86	1302278.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
351	644789.43	1302277.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
352	644788.23	1302276.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
353	644787.30	1302274.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
354	644786.66	1302272.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
355	644786.34	1302271.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
356	644786.34	1302269.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
357	644786.66	1302267.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
358	644787.30	1302265.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

359	644788.23	1302264.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
360	644789.43	1302262.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
361	644790.86	1302261.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
362	644792.47	1302260.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
363	644794.23	1302259.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
364	644796.06	1302259.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
365	644797.93	1302259.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
366	644799.77	1302259.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
367	644801.63	1302260.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
368	644805.32	1302262.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
369	644806.81	1302263.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
370	644807.39	1302263.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
371	644865.93	1302311.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
372	644922.10	1302357.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
373	644969.20	1302395.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
374	645062.42	1302338.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
375	645155.07	1302283.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
376	645178.27	1302268.77	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
377	645110.36	1302169.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
378	645040.80	1302069.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
379	644991.07	1302055.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
380	644989.32	1302055.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
381	644987.34	1302053.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
382	644965.69	1302037.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
383	644904.32	1301987.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
384	644868.15	1301959.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
385	644819.96	1302013.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
386	644775.00	1302063.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
387	644718.06	1302126.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
388	644633.72	1302219.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
389	644630.49	1302233.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
390	644629.86	1302235.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
391	644628.92	1302236.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
392	644627.72	1302238.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
393	644626.30	1302239.40	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
394	644624.68	1302240.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
395	644622.93	1302240.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
396	644621.09	1302241.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
397	644619.23	1302241.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
398	644617.39	1302240.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
399	644615.64	1302240.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
400	644614.02	1302239.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
401	644613.36	1302238.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
402	644606.46	1302233.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
403	644553.48	1302191.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
404	644518.97	1302164.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
405	644486.15	1302151.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
406	644484.61	1302150.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
407	644481.33	1302147.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
408	644479.83	1302146.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
409	644478.63	1302145.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
410	644477.70	1302143.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
411	644477.06	1302141.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
412	644476.74	1302140.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
413	644476.74	1302138.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
414	644477.06	1302136.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
415	644477.70	1302134.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
416	644478.63	1302132.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
417	644479.83	1302131.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
418	644481.26	1302130.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
419	644482.87	1302129.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
420	644484.63	1302128.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
421	644486.46	1302128.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
422	644488.33	1302128.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
423	644490.16	1302128.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
424	644491.92	1302129.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
425	644493.45	1302130.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
426	644495.77	1302131.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
427	644528.96	1302145.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

428	644530.58	1302146.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
429	644531.10	1302146.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
430	644566.77	1302175.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
431	644613.58	1302211.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
432	644614.23	1302209.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
433	644615.16	1302208.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
434	644616.04	1302207.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
435	644702.18	1302112.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
436	644851.14	1301946.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
437	644799.18	1301907.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
438	644795.80	1301904.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
439	644794.60	1301902.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
440	644793.67	1301901.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
441	644793.03	1301899.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
442	644792.70	1301897.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
443	644792.70	1301895.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
444	644793.03	1301893.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
445	644793.67	1301892.11	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
446	644794.60	1301890.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
447	644795.80	1301889.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
448	644797.23	1301887.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
449	644798.84	1301886.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
450	644800.59	1301886.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
451	644802.43	1301885.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
452	644804.30	1301885.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
453	644806.13	1301886.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
454	644807.89	1301886.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
455	644809.50	1301887.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
456	644813.13	1301891.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
457	644873.46	1301936.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
458	644910.56	1301965.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
459	645088.82	1301807.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
460	645183.17	1301723.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
461	645291.33	1301603.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
462	645343.41	1301545.45	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
463	645393.95	1301489.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
464	645504.96	1301367.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
465	645550.57	1301319.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
466	645523.47	1301281.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
467	645493.18	1301238.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
468	645492.55	1301237.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
469	645469.47	1301195.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
470	645451.66	1301162.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
471	645451.03	1301160.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
472	645450.90	1301160.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
473	645446.19	1301136.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
474	645446.19	1301134.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
475	645446.51	1301132.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
476	645447.15	1301130.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
477	645448.08	1301129.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
478	645449.17	1301127.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
479	645466.11	1301110.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
480	645455.36	1301080.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
481	645455.04	1301078.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
482	645455.04	1301076.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
483	645455.36	1301074.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
484	645456.00	1301073.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
485	645456.93	1301071.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
486	645458.13	1301069.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
487	645459.56	1301068.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
488	645461.18	1301067.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
489	645462.93	1301067.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
490	645464.76	1301066.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
491	645466.63	1301066.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
492	645468.47	1301067.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
493	645470.22	1301067.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
494	645471.83	1301068.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
495	645473.26	1301069.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
496	645474.46	1301071.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

497	645475.39	1301073.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
498	645475.73	1301073.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
499	645488.49	1301109.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
500	645497.31	1301133.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
501	645567.68	1301061.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
502	645568.04	1301061.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
503	645576.63	1301053.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
504	645578.24	1301052.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
505	645579.99	1301051.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
506	645581.83	1301051.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
507	645583.70	1301051.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
508	645585.53	1301051.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
509	645587.29	1301052.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
510	645588.90	1301053.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
511	645590.33	1301054.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
512	645591.53	1301055.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
513	645592.46	1301057.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
514	645593.10	1301059.28	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
515	645593.42	1301061.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
516	645593.42	1301062.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
517	645593.10	1301064.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
518	645592.46	1301066.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
519	645591.53	1301068.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
520	645589.97	1301069.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
521	645582.68	1301076.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
522	645500.69	1301160.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
523	645499.26	1301161.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
524	645497.65	1301162.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
525	645497.00	1301162.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
526	645517.03	1301187.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
527	645517.09	1301187.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
528	645548.88	1301227.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
529	645579.56	1301264.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
530	645579.61	1301264.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
531	645589.68	1301277.32	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
532	645599.89	1301266.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
533	645844.80	1300996.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
534	645899.78	1300935.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
535	646123.01	1300689.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
536	646166.97	1300641.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
537	646168.40	1300640.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
538	646170.02	1300639.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
539	646171.77	1300638.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
540	646173.61	1300638.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
541	646175.45	1300638.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
542	646196.95	1300640.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
543	646203.09	1300633.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
544	646233.64	1300601.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
545	646304.46	1300525.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
546	646334.22	1300493.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
547	646369.42	1300457.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
548	646355.89	1300428.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
549	646355.11	1300428.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
550	646349.57	1300428.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
551	646347.68	1300428.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
552	646345.88	1300427.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
553	646344.22	1300426.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
554	646342.75	1300425.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
555	646341.52	1300423.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
556	646340.56	1300422.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
557	646339.90	1300420.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
558	646339.57	1300418.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
559	646339.57	1300417.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
560	646339.59	1300413.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
561	646339.93	1300412.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
562	646340.58	1300410.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
563	646341.54	1300408.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
564	646342.77	1300407.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
565	646344.24	1300405.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

566	646345.90	1300404.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
567	646347.70	1300404.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
568	646349.59	1300403.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
569	646353.91	1300403.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
570	646355.77	1300402.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
571	646357.53	1300402.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
572	646359.36	1300401.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
573	646361.23	1300401.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
574	646363.07	1300402.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
575	646364.82	1300402.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
576	646366.43	1300403.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
577	646367.86	1300405.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
578	646369.06	1300406.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
579	646369.99	1300408.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
580	646391.93	1300455.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
581	646392.58	1300456.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
582	646392.90	1300458.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
583	646392.90	1300460.48	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
584	646392.58	1300462.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
585	646391.94	1300464.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
586	646391.01	1300465.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
587	646389.91	1300467.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
588	646349.62	1300508.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
589	646320.09	1300539.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
590	646249.26	1300615.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
591	646224.21	1300642.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
592	646255.67	1300644.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
593	646331.49	1300650.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
594	646850.47	1300325.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
595	646984.98	1300241.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
596	647115.43	1300159.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
597	647470.09	1299796.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
598	647471.52	1299795.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
599	647473.13	1299794.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
600	647474.88	1299793.85	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
601	647476.72	1299793.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
602	647478.59	1299793.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
603	647480.54	1299793.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
604	647551.46	1299813.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
605	647779.00	1299608.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
606	648033.40	1299378.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
607	648067.53	1299345.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
608	648203.94	1299211.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
609	648424.78	1298993.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
610	648480.13	1298939.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
611	648528.51	1298891.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
612	648565.98	1298855.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
613	648565.44	1298854.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
614	648564.80	1298852.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
615	648564.48	1298850.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
616	648564.48	1298848.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
617	648564.80	1298846.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
618	648565.44	1298845.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
619	648566.37	1298843.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
620	648567.57	1298842.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
621	648569.00	1298840.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
622	648570.62	1298839.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
623	648572.85	1298839.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
624	648577.35	1298838.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
625	648583.61	1298836.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
626	648609.78	1298776.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
627	648643.99	1298698.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
628	648676.26	1298625.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
629	648770.73	1298408.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
630	648801.08	1298338.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
631	648901.51	1298108.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
632	649090.86	1297675.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
633	649216.42	1297389.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
634	649405.32	1296958.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

635	649469.89	1296812.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
636	649470.82	1296811.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
637	649472.02	1296809.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
638	649472.98	1296808.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	649662.90	1296658.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
639	645765.58	1301115.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
640	645759.26	1301128.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
641	645695.65	1301194.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
642	645671.60	1301218.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
639	645765.58	1301115.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
643	645562.95	1301278.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
644	645575.14	1301293.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
645	645565.86	1301303.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
646	645511.00	1301226.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
647	645489.89	1301187.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
648	645500.44	1301200.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
649	645532.22	1301240.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
650	645532.27	1301240.55	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
643	645562.95	1301278.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

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

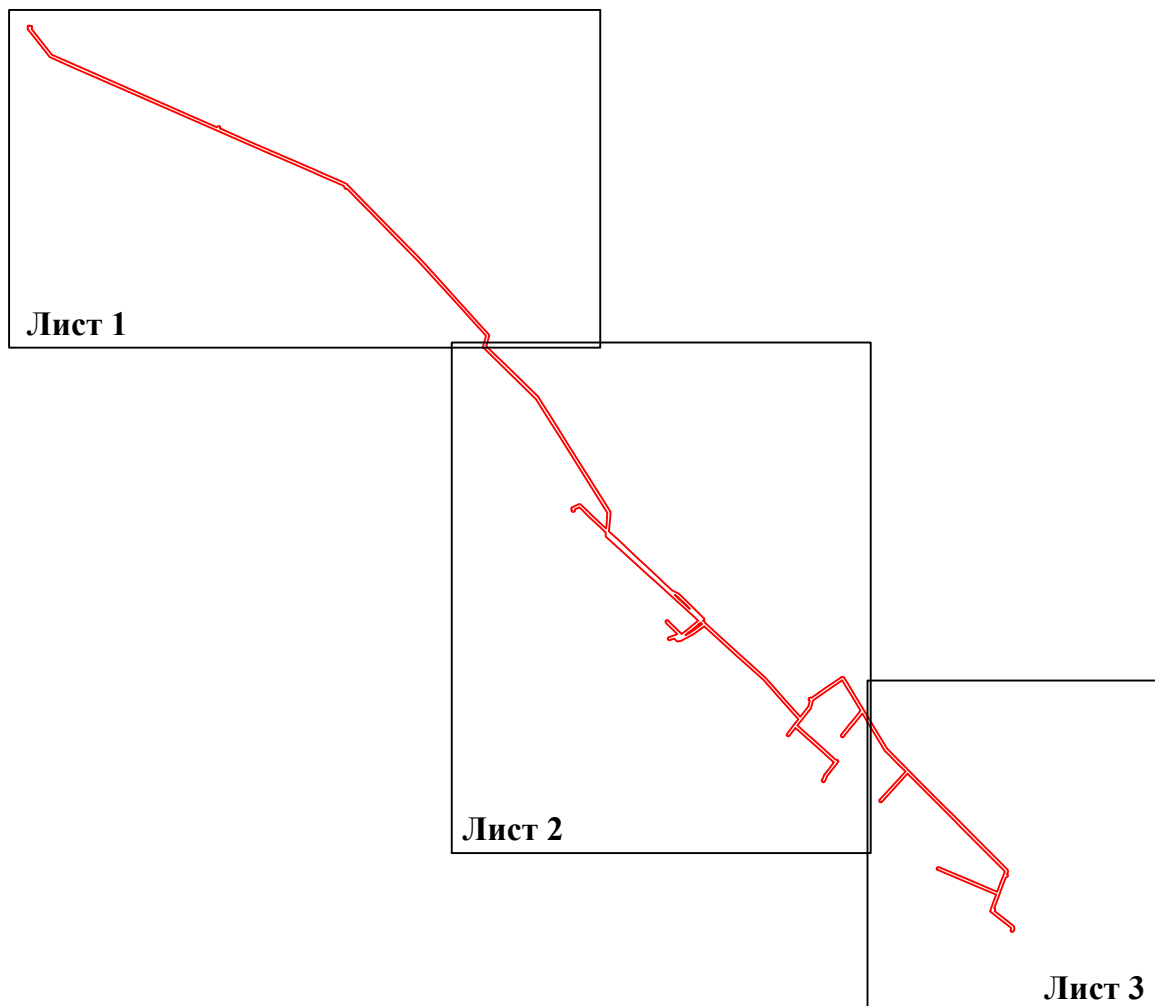
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

**Схема расположения границ
для размещения объекта**

ВЛ-6 кВ от п/с Покровка ф.4

(наименование объекта)

Обзорная схема границ объекта



Условные обозначения:



- граница устанавливаемого
публичного сервитута

Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ВЛ-6 кВ от п/с Покровка ф.4

(наименование объекта)

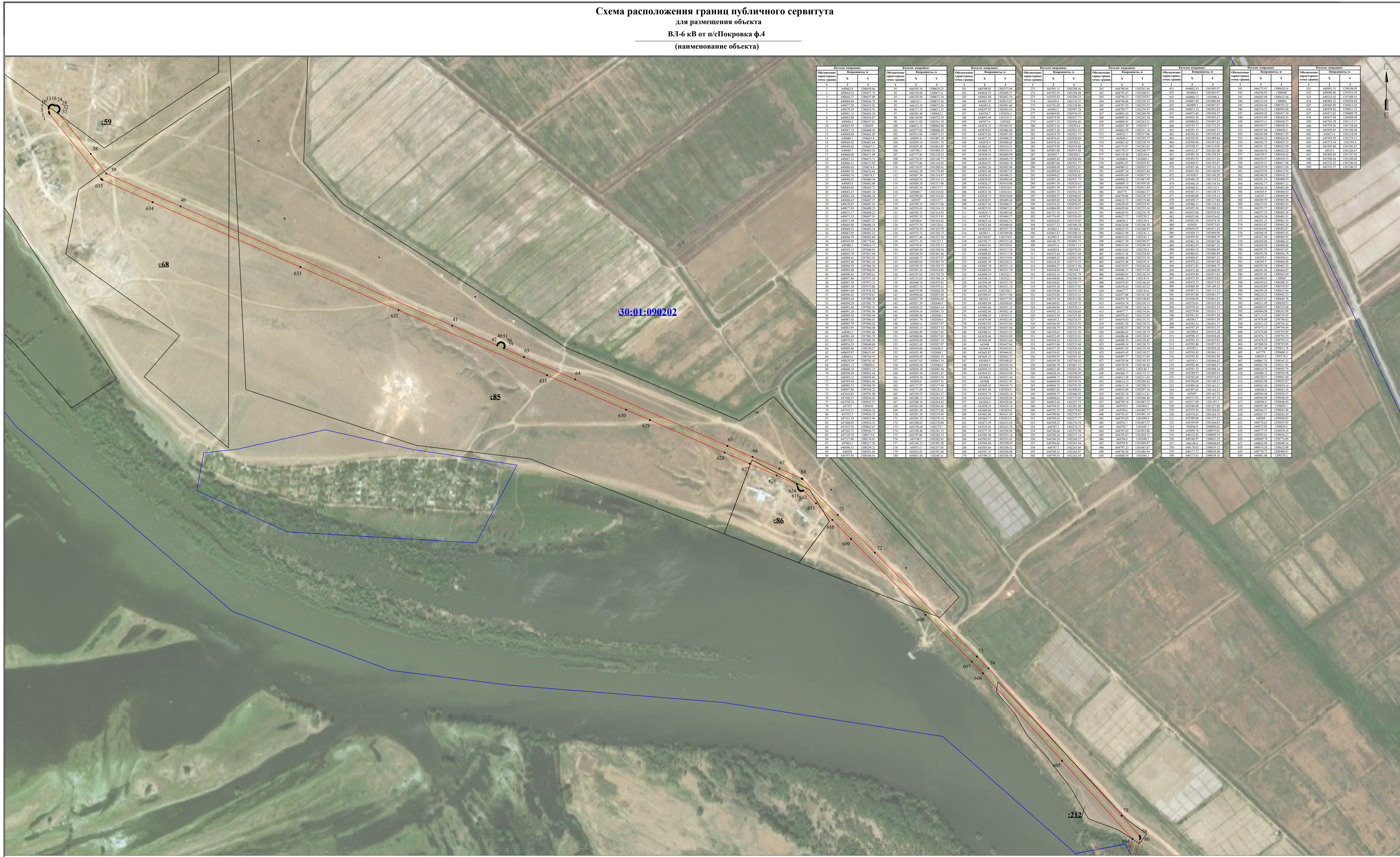


Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ВЛ-6 кВ от п/с Покровка ф.4

(наименование объекта)



Используемые условные знаки и обозначения:

● - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута

— границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута

— граница кадастрового квартала

30:01:160102 — номер кадастрового квартала

— граница устанавливаемой зоны публичного сервитута

— ось линии

:415 — кадастровый номер ЗУ

г. Ахтубинск — наименование субъекта, населенного пункта

Масштаб 1:5000

Лист 2 из 3

Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ВЛ-6 кВ от п/с Покровка ф.4

(наименование объекта)



Используемые условные знаки и обозначения:

- - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 30:01:160102 - номер кадастрового квартала
- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- ось линии

Масштаб 1:5000

- :415 - кадастровый номер ЗУ
- г. Ахтубинск - наименование субъекта, населенного пункта

Лист 3 из 3

Верно: