

## СООБЩЕНИЕ

О возможном установлении публичного сервитута на территории Аксайского района Ростовской области в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-10 кВ ВЛ-107 ПС АС-1 18КМ

08.09. 2023 г.

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Администрация Аксайского района извещает о рассмотрении ходатайства публичного акционерного общества «Россети Юг» о возможном установлении публичного сервитута в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, его неотъемлемых технологических частей ВЛ-10 кВ ВЛ-107 ПС АС-1 18КМ в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена, а также земельных участков, приведенных в таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес, в соответствии со сведениями, содержащимися в Едином государственном реестре недвижимости
1	2	3
1	61:02:0600015:8656	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Янтарный, 22
2	61:02:0600015:8655	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Янтарный, 20
3	61:02:0600015:8654	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Янтарный, 18
4	61:02:0600015:8653	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Янтарный, 16
5	61:02:0600015:8652	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Янтарный, 14
6	61:02:0600015:8650	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Янтарный, 12
7	61:02:0600015:8670	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 1
8	61:02:0600015:8669	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 3
9	61:02:0600015:8668	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 5
10	61:02:0600015:8667	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 7
11	61:02:0600015:8666	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 9
12	61:02:0600015:8665	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 11
13	61:02:0600015:8664	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 13
14	61:02:0600015:8663	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 15
15	61:02:0600015:8661	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 17
16	61:02:0600015:8660	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 19
17	61:02:0600015:8659	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Рубиновый, 21
18	61:02:0600015:8658	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, ул. Пролетарская, 171 / пер. Янтарный, 2
19	61:02:0600015:8677	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель СХПК "Колхоз "Восход"
20	61:02:0600018:159	Ростовская обл., Аксайский р-н, ОАО "Совхоз Ольгинский"
21	61:02:0600018:158	Ростовская обл., Аксайский р-н, ОАО "Совхоз Ольгинский"
22	61:02:0600018:137	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах кадастрового квартала 0600018
23	61:02:0600018:132	Ростовская обл., Аксайский р-н, п. Дивный, ул. Советская, 40
24	61:02:0000000:6882	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, Ростовская область, Аксайский район, п Дивный

25	61:02:0040101:1989	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 31
26	61:02:0040101:1983	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Ленина, д 23 в
27	61:02:0040101:628	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Ленина, д 21-а
28	61:02:0040101:612	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, пер Школьный, д 9
29	61:02:0040101:585	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Ленина, д 1 а,
30	61:02:0040101:567	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Ленина, д 25-а
31	61:02:0040101:562	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Ленина, д 27а
32	61:02:0040101:561	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Ленина, д 27 а
33	61:02:0040101:475	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул 87 Дивизии, д 1
34	61:02:0040101:474	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 1
35	61:02:0040101:473	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 1
36	61:02:0040101:467	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 11
37	61:02:0040101:465	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 11
38	61:02:0040101:459	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 13
39	61:02:0040101:457	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 13
40	61:02:0040101:446	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 17
41	61:02:0040101:440	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 19
42	61:02:0040101:438	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 2
43	61:02:0040101:424	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 37
44	61:02:0040101:422	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 25
45	61:02:0040101:420	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 26
46	61:02:0040101:419	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 26
47	61:02:0040101:418	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 27
48	61:02:0040101:415	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 28
49	61:02:0040101:414	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 28
50	61:02:0040101:411	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 3,
51	61:02:0040101:405	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул 87 Дивизии, д 31
52	61:02:0040101:404	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 33
53	61:02:0040101:402	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 24
54	61:02:0040101:392	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 5
55	61:02:0040101:390	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 5
56	61:02:0040101:384	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 7
57	61:02:0040101:382	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 7
58	61:02:0040101:375	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 9
59	61:02:0040101:374	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 9
60	61:02:0040101:276	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 21
61	61:02:0040101:272	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 29
62	61:02:0040101:269	Ростовская область, Аксайский район, п Дивный
63	61:02:0040101:201	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул 87 Дивизии, д 33
64	61:02:0040101:116	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Советская, д 21-б
65	61:02:0040101:56	Ростовская обл., Аксайский р-н, п Дивный, ул Привольная, д 23
66	61:02:0090103:795	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, ул. В.Луговая, д 140 а
67	61:02:0090103:480	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, ул В.Луговая, д 140
68	61:02:0600015:8402	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель СХПК "Колхоз "Восход""
69	61:02:0600015:6527	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, ул. В.Луговая, 140 Д

70	61:02:0000000:262 (в составе единого землепользования 61:02:0600015:636)	Ростовская обл., Аксайский р-н, ЗУ коридора магистральных газопроводов Новопсков-Аксай-Моздо, Лупинг Северный Кавказ-Центр на уч-ах с 241,3 по 286,7 км, с 293,0 по 296,7; Краснодарский Край-Серпухов 2 нитка, на уч-ах с 257,0 по 280,5 км, с 286,8 по 290,5; Ленин
71	61:02:0600015:809 (в составе единого землепользования 61:02:0600015:5868, 61:02:0600015:2619, 61:02:0600015:2618)	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле № 24, 27, 30, 40, 42, 51, 52, 55, 9, 7, 10, 11, 25, 26, 31, 32, 33, 34, 36, 39, 44, 47, 48, 54, 50
72	61:02:0600015:5844	Ростовская обл., Аксайский р-н
73	61:02:0600015:5843	Ростовская обл., Аксайский р-н
74	61:02:0600015:5746	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, ул. В.Луговая, 140Г
75	61:02:0600015:5488	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, ул. Верхне-Луговая, 140 "б"
76	61:02:0600015:5225	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Янтарный, 5
77	61:02:0600015:5158	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст-ца Ольгинская, ул Широкая, 226
78	61:02:0600015:4735	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст-ца Ольгинская, ул. Верхне-Луговая, 140 "б"
79	61:02:0600015:307	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. 2-й, 31
80	61:02:0600015:2921	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская
81	61:02:0600015:2677	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле № 51,61
82	61:02:0600015:2592	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле № 62 (пашня)
83	61:02:0600015:2590	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле № 62 (пашня)
84	61:02:0600015:2587	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле № 50, 53
85	61:02:0600015:2582	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле №62 (пашня)
86	61:02:0600015:2580	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле № 62 (пашня)
87	61:02:0600015:2578	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле № 62 (пашня)
88	61:02:0600015:2574	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле № 62 (пашня)
89	61:02:0600015:2569	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле № 62 (пашня)
90	61:02:0600015:2566	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана КСП "Пригородное", поле № 50, 53
91	61:02:0600015:2563	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное", поле №62 (пашня)
92	61:02:0600015:2395	Ростовская обл., Аксайский р-н
93	61:02:0600015:2393	Ростовская обл., Аксайский р-н
94	61:02:0600015:2391	Ростовская обл., Аксайский р-н
95	61:02:0600015:2389	Ростовская обл., Аксайский р-н
96	61:02:0600015:2387	Ростовская обл., Аксайский р-н
97	61:02:0600015:2385	Ростовская обл., Аксайский р-н
98	61:02:0600015:2378	Ростовская обл., Аксайский р-н

99	61:02:0600015:2371	Ростовская обл., Аксайский р-н
100	61:02:0600015:2367	Ростовская обл., Аксайский р-н
101	61:02:0000000:355 (в составе единого землепользования 61:02:0600015:2071, 61:02:0600015:2068)	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель СХПК "Колхоз "Восход"
102	61:02:0090102:37	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст-ца Ольгинская
103	61:02:0000000:6818	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская
104	61:02:0600015:8602	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст. Ольгинская, пер. Янтарный, 34
105	61:02:0600015:9002	Ростовская обл., Аксайский р-н, в границах плана земель КСП "Пригородное"
106	61:02:0600015:8601	Ростовская обл., Аксайский р-н, ст-ца Ольгинская, пер. Янтарный, 32

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута по адресу: Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, пер. Спортивный, д. 1. Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством: вторник, четверг с 8-00 до 15-30 (перерыв с 12-00 до 13-00), 3 этаж, кабинет главного архитектора Аксайского района.

Почтовый адрес и адрес электронной почты для связи с заявителем сервитута: 350000, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашилевская, д. 55, лит А, пом. 13, e-mail: kiva\_aa@geoi.ru.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение 15 дней со дня опубликования сообщения могут подать в Администрацию Аксайского района заявление об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты. Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельный участок.

Сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещено на официальном сайте Администрации Аксайского района ([www.aksayland.ru](http://www.aksayland.ru)), на официальном сайте Администрации Ольгинского сельского поселения, Истоминского сельского поселения, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в печатном издании «Вестник Ольгинского сельского поселения», «Вестник Истоминского сельского поселения», на информационном стенде в границах населенного пункта по месту установления публичного сервитута.

Документы территориального планирования муниципального образования «Аксайский район», в границах сельского поселения которого устанавливается публичный сервитут, утверждены следующими нормативно-правовыми актами:

- решение Собрания депутатов Ольгинского сельского поселения «Об утверждении генерального плана Ольгинского сельского поселения на 2008-2030 годы» от 30.04.2009 № 24, в редакции решения Собрания депутатов Аксайского района от 16.02.2023 № 135.

решение Собрания депутатов Истоминского сельского поселения «Об утверждении генерального плана Истоминского сельского поселения на 2008-2030 годы» от 17.10.2008г № 367, в редакции решения Собрания депутатов Аксайского района от 19.11.2020 № 533.

Документы территориального планирования муниципального образования «Аксайский район» в действующей редакции размещены на официальном сайте Администрации Аксайского района ([www.aksayland.ru](http://www.aksayland.ru)) в разделе Главная-Экономика-Территориальное планирование и архитектура в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Документация по планировке территории, рассматриваемой для установления публичного сервитута, не утверждена.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта ВЛ-10 кВ ВЛ-107 ПС АС-1 18КМ  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Ростовская обл, Аксайский район, Ольгинское сельское поселение, ст-ца Ольгинская; Истоминское сельское поселение, п. Дивный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	230534 кв.м ± 96 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-10 кВ ВЛ-107 ПС АС-1 18КМ (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №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-61, зона 2</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 ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	416443.83	2223157.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	416444.51	2223156.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	416446.31	2223156.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	416448.20	2223155.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	416450.12	2223155.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	416452.00	2223156.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	416453.81	2223156.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	416455.47	2223157.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	416456.94	2223159.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	416458.17	2223160.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	416459.13	2223162.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	416459.78	2223164.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	416460.12	2223165.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
14	416460.12	2223167.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	416459.78	2223169.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	416459.13	2223171.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	416458.17	2223173.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	416456.94	2223174.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	416455.47	2223175.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	416454.46	2223176.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	416433.29	2223188.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	416441.98	2223235.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	416442.12	2223236.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	416442.12	2223238.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	416441.98	2223238.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	416444.27	2223277.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	416457.63	2223335.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	416457.63	2223335.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	416466.89	2223377.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	416467.10	2223378.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



31	416467.10	2223380.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	416466.78	2223382.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	416466.14	2223384.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	416465.20	2223385.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	416464.01	2223387.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	416462.58	2223388.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	416460.96	2223389.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	416459.21	2223390.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	416457.37	2223390.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	416455.51	2223390.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	416453.67	2223390.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	416451.92	2223389.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	416450.30	2223388.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	416448.87	2223387.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	416447.68	2223385.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	416446.74	2223384.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	416446.10	2223382.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	416446.02	2223382.00	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
49	416436.77	2223339.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	416423.22	2223281.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	416422.98	2223279.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	416422.98	2223279.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	416421.10	2223248.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	416412.95	2223248.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	416411.65	2223248.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	416409.99	2223248.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	416375.45	2223239.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	416326.95	2223243.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	416326.85	2223243.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	416273.43	2223246.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	416225.11	2223249.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	416197.97	2223298.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	416168.84	2223352.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	416168.19	2223353.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	416167.00	2223354.82	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
66	416165.57	2223356.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	416163.95	2223356.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	416162.20	2223357.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	416160.36	2223357.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
70	416158.50	2223357.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
71	416158.24	2223357.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
72	416048.39	2223345.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
73	415990.80	2223339.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
74	415989.24	2223338.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
75	415987.55	2223338.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
76	415930.87	2223312.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
77	415888.46	2223292.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
78	415883.38	2223317.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
79	415883.23	2223318.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
80	415882.59	2223320.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	415881.65	2223321.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	415880.46	2223323.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
83	415879.42	2223323.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	415852.83	2223344.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	415852.69	2223344.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	415807.34	2223378.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	415763.40	2223412.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	415691.25	2223466.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	415690.93	2223466.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	415689.31	2223467.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	415687.56	2223468.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	415685.72	2223468.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	415684.68	2223468.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	415634.88	2223468.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	415586.26	2223467.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	415525.50	2223467.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	415524.56	2223467.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	415522.72	2223467.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	415520.97	2223466.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

100	415519.35	2223465.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	415517.92	2223464.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	415517.62	2223464.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	415459.56	2223400.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	415406.44	2223342.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	415359.13	2223336.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	415307.64	2223331.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	415253.72	2223326.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	415193.10	2223323.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
109	415154.84	2223357.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
110	415118.03	2223393.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
111	415078.32	2223431.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
112	415078.21	2223431.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
113	415036.50	2223471.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
114	414993.63	2223512.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
115	414948.66	2223561.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
116	414855.82	2223664.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
117	414808.81	2223716.01	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
118	414668.97	2223870.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
119	414621.90	2223921.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
120	414527.12	2224026.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
121	414432.97	2224130.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
122	414243.80	2224339.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
123	414197.07	2224390.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
124	414150.39	2224441.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
125	414103.51	2224493.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
126	414056.46	2224545.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
127	414008.60	2224598.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
128	413965.19	2224645.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
129	413874.38	2224746.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
130	413785.31	2224844.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
131	413741.59	2224892.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
132	413654.11	2224988.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
133	413562.35	2225089.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
134	413429.30	2225236.01	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
135	413429.18	2225236.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
136	413402.44	2225264.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
137	413358.99	2225312.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
138	413221.41	2225463.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
139	413171.43	2225518.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
140	413171.09	2225519.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
141	413169.80	2225520.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
142	413115.59	2225559.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
143	413064.42	2225596.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
144	413007.75	2225637.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
145	412940.66	2225749.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
146	412877.49	2225852.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
147	412865.38	2225914.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
148	412852.89	2225978.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
149	412828.14	2226103.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
150	412819.30	2226149.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
151	412810.72	2226194.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
152	412810.55	2226194.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
153	412809.91	2226196.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
154	412808.97	2226198.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
155	412807.81	2226199.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
156	412769.20	2226238.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
157	412733.56	2226274.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
158	412732.14	2226275.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
159	412731.98	2226275.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
160	412715.63	2226286.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
161	412688.19	2226304.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
162	412686.80	2226305.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
163	412685.05	2226306.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
164	412683.21	2226306.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
165	412682.06	2226306.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
166	412641.39	2226305.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
167	412641.14	2226305.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
168	412612.54	2226304.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



169	412571.26	2226302.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
170	412535.14	2226301.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
171	412494.26	2226299.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
172	412446.70	2226302.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
173	412445.26	2226302.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
174	412388.02	2226298.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
175	412308.79	2226292.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
176	412236.32	2226288.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
177	412236.05	2226288.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
178	412235.49	2226288.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
179	412176.54	2226279.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
180	412159.63	2226295.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
181	412158.51	2226296.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
182	412156.90	2226297.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
183	412155.15	2226297.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
184	412153.31	2226298.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
185	412152.14	2226298.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
186	412098.34	2226297.09	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
187	412038.12	2226297.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
188	412037.88	2226296.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
189	411977.30	2226295.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
190	411912.64	2226295.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
191	411912.52	2226295.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
192	411846.83	2226294.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
193	411846.08	2226294.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
194	411844.24	2226293.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
195	411842.49	2226293.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
196	411840.87	2226292.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
197	411839.44	2226291.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
198	411838.88	2226290.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
199	411817.20	2226264.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
200	411816.60	2226264.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
201	411815.66	2226262.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
202	411815.02	2226260.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
203	411814.89	2226259.90	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
204	411802.41	2226194.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
205	411790.53	2226132.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
206	411768.14	2226014.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
207	411759.99	2225970.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
208	411760.02	2225970.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
209	411748.89	2225908.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
210	411737.81	2225846.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
211	411705.68	2225665.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
212	411698.96	2225657.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
213	411698.15	2225656.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
214	411697.21	2225655.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
215	411696.57	2225653.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
216	411696.46	2225652.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
217	411689.64	2225619.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
218	411678.24	2225561.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
219	411667.57	2225507.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
220	411656.96	2225452.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
221	411635.02	2225337.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
222	411613.03	2225280.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
223	411568.41	2225165.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
224	411547.80	2225111.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
225	411526.48	2225055.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
226	411502.26	2224992.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
227	411501.90	2224991.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
228	411501.58	2224989.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
229	411501.58	2224988.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
230	411501.90	2224986.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
231	411502.54	2224984.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
232	411503.48	2224982.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
233	411504.67	2224981.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
234	411506.10	2224980.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
235	411506.92	2224979.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
236	411600.43	2224925.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
237	411656.18	2224892.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

238	411657.14	2224891.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
239	411658.89	2224891.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
240	411660.73	2224890.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
241	411662.59	2224890.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
242	411664.43	2224891.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
243	411666.18	2224891.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
244	411667.80	2224892.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
245	411669.23	2224894.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
246	411670.42	2224895.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
247	411671.36	2224897.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
248	411672.00	2224898.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
249	411672.32	2224900.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
250	411672.32	2224902.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
251	411672.00	2224904.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
252	411671.36	2224906.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
253	411670.42	2224907.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
254	411669.23	2224909.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
255	411667.80	2224910.34	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
256	411667.12	2224910.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
257	411611.33	2224944.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
258	411611.19	2224944.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
259	411567.27	2224969.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
260	411525.53	2224993.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
261	411546.45	2225047.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
262	411567.79	2225103.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
263	411610.28	2225213.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
264	411655.33	2225330.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
265	411655.68	2225331.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
266	411655.82	2225332.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
267	411667.14	2225391.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
268	411688.57	2225503.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
269	411710.61	2225615.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
270	411716.81	2225645.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
271	411717.46	2225646.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
272	411748.84	2225625.44	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
273	411749.56	2225625.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
274	411800.16	2225596.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
275	411800.45	2225596.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
276	411855.62	2225567.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
277	411856.03	2225567.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
278	411857.78	2225567.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
279	411859.62	2225566.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
280	411861.48	2225566.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
281	411863.32	2225567.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
282	411865.07	2225567.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
283	411866.69	2225568.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
284	411868.12	2225569.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
285	411869.31	2225571.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
286	411870.25	2225572.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
287	411870.89	2225574.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
288	411871.21	2225576.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
289	411871.21	2225578.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
290	411870.89	2225580.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
291	411870.25	2225582.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
292	411869.31	2225583.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
293	411868.12	2225585.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
294	411866.69	2225586.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
295	411865.47	2225586.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
296	411810.44	2225615.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
297	411760.32	2225643.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
298	411727.45	2225665.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
299	411735.90	2225712.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
300	411747.53	2225778.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
301	411781.04	2225966.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
302	411801.09	2226073.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
303	411835.34	2226253.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
304	411852.04	2226272.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
305	411912.82	2226273.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
306	411977.51	2226274.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



307	411977.70	2226274.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
308	412038.26	2226275.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
309	412098.48	2226275.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
310	412098.70	2226275.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
311	412148.30	2226276.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
312	412165.76	2226260.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
313	412166.87	2226259.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
314	412168.49	2226258.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
315	412170.24	2226258.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
316	412172.08	2226257.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
317	412173.94	2226257.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
318	412174.50	2226257.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
319	412238.06	2226266.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
320	412310.14	2226271.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
321	412389.50	2226276.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
322	412436.42	2226280.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
323	412437.91	2226264.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
324	412436.29	2226230.59	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
325	412436.32	2226229.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
326	412436.89	2226185.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
327	412436.90	2226157.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
328	412436.94	2226156.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
329	412437.26	2226154.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
330	412437.90	2226152.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
331	412438.84	2226151.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
332	412440.03	2226149.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
333	412441.46	2226148.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
334	412443.08	2226147.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
335	412444.83	2226146.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
336	412446.67	2226146.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
337	412448.53	2226146.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
338	412450.37	2226146.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
339	412452.12	2226147.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
340	412453.74	2226148.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
341	412455.17	2226149.65	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
342	412456.36	2226151.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
343	412457.30	2226152.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
344	412457.94	2226154.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
345	412458.26	2226156.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
346	412458.26	2226157.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
347	412458.29	2226185.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
348	412458.25	2226185.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
349	412457.68	2226229.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
350	412459.33	2226264.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
351	412459.30	2226265.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
352	412457.91	2226280.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
353	412493.54	2226278.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
354	412494.66	2226278.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
355	412536.02	2226279.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
356	412572.04	2226281.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
357	412613.35	2226282.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
358	412641.96	2226284.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
359	412679.16	2226284.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
360	412703.69	2226268.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
361	412719.17	2226258.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
362	412754.02	2226223.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
363	412790.32	2226186.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
364	412807.13	2226099.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
365	412820.78	2226029.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
366	412856.86	2225846.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
367	412857.02	2225846.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
368	412857.66	2225844.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
369	412858.24	2225843.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
370	412883.82	2225801.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
371	412922.33	2225737.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
372	412952.87	2225687.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
373	412990.55	2225624.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
374	412990.94	2225624.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
375	412992.13	2225622.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

376	412993.38	2225621.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
377	413051.81	2225578.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
378	413051.91	2225578.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
379	413103.04	2225542.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
380	413156.35	2225503.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
381	413205.55	2225449.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
382	413248.89	2225401.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
383	413296.48	2225349.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
384	413343.18	2225297.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
385	413386.69	2225250.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
386	413413.49	2225221.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
387	413501.44	2225124.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
388	413593.84	2225023.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
389	413681.50	2224926.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
390	413813.16	2224781.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
391	413858.52	2224731.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
392	413949.34	2224631.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
393	413992.78	2224583.97	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
394	414134.52	2224427.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
395	414227.92	2224325.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
396	414274.85	2224272.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
397	414322.38	2224220.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
398	414511.23	2224012.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
399	414559.74	2223958.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
400	414606.05	2223907.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
401	414653.11	2223855.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
402	414700.67	2223803.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
403	414747.73	2223751.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
404	414886.78	2223598.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
405	414932.82	2223547.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
406	414978.07	2223497.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
407	414978.39	2223497.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
408	414978.54	2223497.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
409	415021.68	2223455.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
410	415021.77	2223455.76	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
411	415063.47	2223416.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
412	415103.16	2223377.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
413	415140.17	2223342.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
414	415140.46	2223342.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
415	415182.08	2223304.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
416	415183.07	2223304.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
417	415184.69	2223303.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
418	415186.44	2223302.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
419	415188.28	2223302.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
420	415189.68	2223302.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
421	415254.93	2223305.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
422	415255.39	2223305.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
423	415361.33	2223315.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
424	415361.72	2223315.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
425	415413.10	2223321.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
426	415414.47	2223322.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
427	415416.22	2223322.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
428	415417.84	2223323.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
429	415419.27	2223324.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
430	415419.57	2223325.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
431	415530.20	2223446.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
432	415586.34	2223446.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
433	415586.54	2223446.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
434	415635.14	2223446.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
435	415681.24	2223447.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
436	415709.50	2223426.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
437	415794.41	2223361.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
438	415839.79	2223327.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
439	415863.19	2223309.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
440	415870.18	2223274.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
441	415882.18	2223216.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
442	415895.67	2223149.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
443	415907.54	2223091.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
444	415919.80	2223029.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



445	415957.59	2222844.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
446	415949.59	2222787.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
447	415939.40	2222718.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
448	415930.23	2222657.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
449	415926.19	2222632.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
450	415925.72	2222632.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
451	415924.87	2222632.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
452	415863.27	2222622.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
453	415798.40	2222611.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
454	415745.60	2222605.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
455	415685.94	2222603.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
456	415611.58	2222601.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
457	415553.89	2222601.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
458	415553.77	2222601.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
459	415489.83	2222600.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
460	415310.18	2222599.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
461	415248.35	2222600.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
462	415248.00	2222600.02	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
463	415182.23	2222599.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
464	415063.71	2222598.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
465	415063.54	2222598.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
466	415002.58	2222598.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
467	414963.00	2222599.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
468	414961.74	2222599.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
469	414959.90	2222598.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
470	414958.15	2222598.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
471	414956.53	2222597.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
472	414955.10	2222596.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
473	414953.91	2222594.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
474	414952.97	2222593.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
475	414952.33	2222591.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
476	414952.01	2222589.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
477	414952.01	2222587.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
478	414952.33	2222585.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
479	414952.97	2222584.06	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
480	414953.91	2222582.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
481	414955.10	2222581.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
482	414956.53	2222579.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
483	414958.15	2222578.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
484	414959.90	2222578.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
485	414961.74	2222577.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
486	414962.34	2222577.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
487	415002.17	2222576.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
488	415002.66	2222576.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
489	415063.78	2222577.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
490	415124.65	2222577.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
491	415182.33	2222577.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
492	415182.49	2222577.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
493	415248.17	2222578.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
494	415309.95	2222577.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
495	415310.21	2222577.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
496	415368.78	2222578.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
497	415427.94	2222578.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
498	415490.10	2222579.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
499	415554.01	2222580.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
500	415611.74	2222580.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
501	415611.93	2222580.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
502	415686.46	2222582.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
503	415686.61	2222582.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
504	415746.78	2222584.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
505	415747.34	2222584.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
506	415747.65	2222584.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
507	415801.12	2222590.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
508	415801.59	2222590.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
509	415866.74	2222601.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
510	415922.51	2222610.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
511	415916.37	2222573.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
512	415904.74	2222517.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
513	415892.96	2222459.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

514	415880.49	2222397.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
515	415866.92	2222329.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
516	415853.76	2222263.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
517	415853.59	2222262.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
518	415853.59	2222260.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
519	415853.80	2222259.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
520	415866.65	2222195.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
521	415875.76	2222150.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
522	415888.00	2222088.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
523	415898.69	2222034.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
524	415907.13	2221991.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
525	415918.48	2221933.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
526	415918.53	2221933.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
527	415926.21	2221895.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
528	415926.35	2221894.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
529	415926.99	2221893.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
530	415927.81	2221891.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
531	415966.08	2221834.29	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
532	415966.22	2221834.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
533	415967.42	2221832.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
534	415968.85	2221831.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
535	415970.46	2221830.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
536	415972.21	2221829.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
537	415974.05	2221829.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
538	415975.92	2221829.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
539	415977.75	2221829.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
540	415979.51	2221830.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
541	415981.12	2221831.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
542	415982.55	2221832.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
543	415983.75	2221834.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
544	415984.68	2221835.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
545	415985.32	2221837.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
546	415985.64	2221839.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
547	415985.64	2221841.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
548	415985.32	2221843.00	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
549	415984.68	2221844.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
550	415983.87	2221846.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
551	415946.75	2221901.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
552	415939.47	2221937.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
553	415928.13	2221995.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
554	415896.75	2222154.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
555	415875.16	2222261.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
556	415925.70	2222513.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
557	415937.37	2222569.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
558	415937.41	2222569.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
559	415951.36	2222653.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
560	415951.35	2222653.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
561	415970.76	2222784.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
562	415979.03	2222842.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
563	415979.10	2222843.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
564	415979.10	2222845.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
565	415978.89	2222846.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
566	415953.97	2222969.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
567	415940.79	2223033.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
568	415928.53	2223095.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
569	415903.15	2223220.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
570	415892.86	2223270.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
571	415939.82	2223292.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
572	415994.92	2223318.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
573	416050.75	2223324.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
574	416108.33	2223330.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
575	416153.46	2223335.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
576	416179.18	2223288.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
577	416179.28	2223288.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
578	416209.24	2223234.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
579	416209.82	2223233.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
580	416211.01	2223232.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
581	416212.44	2223230.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
582	416214.06	2223229.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



583	416215.81	2223229.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
584	416217.65	2223229.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
585	416217.81	2223229.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
586	416271.94	2223225.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
587	416272.05	2223225.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
588	416325.47	2223221.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
589	416375.62	2223218.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
590	416377.32	2223218.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
591	416378.98	2223218.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
592	416413.71	2223227.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
593	416418.08	2223226.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
594	416410.21	2223184.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
595	416410.07	2223183.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
596	416410.07	2223181.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
597	416410.41	2223179.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
598	416411.06	2223177.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
599	416412.02	2223176.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
600	416413.25	2223174.65	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
601	416414.72	2223173.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
602	416415.73	2223172.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	416443.83	2223157.24	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 ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута  
 для эксплуатации объекта  
**ВЛ-10 кВ ВЛ-107 ПС АС-1 18КМ**  
 (линейное объекты)  
 План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- граница земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 61:02:0600015 - номер кадастрового квартала
- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- ось линии
- 242 - кадастровый номер ЗУ
- ст-ва Ольгинская - наименование субъекта, населенного пункта

Масштаб 1:5000



Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта  
ВЛ-10 кВ ВЛ-107 ПС АС-1 18КМ  
наименование объекта  
План границ 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
- 61:02:0040101 - номер кадастрового квартала
- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- ось линии
- 242 - кадастровый номер ЗУ
- п. Шиповый - наименование субъекта, населенного пункта

Масштаб 1:5000

Лист 2 из 2