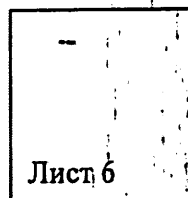
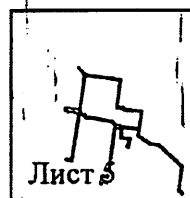
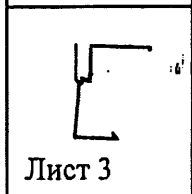
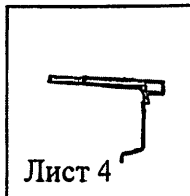
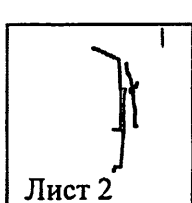


Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства

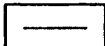
Электросетевой комплекс Подстанция 110/10кВ «Бахаревка» (КЛ 0,4кВ от РП-37, КЛ 0,4кВ от ТП 6127, КЛ 0,4кВ от ТП 6049, КЛ 0,4кВ от ТП 6057, КЛ 0,4кВ от БКТП 6151)

от 13.06.2024  
№ 21-01-05-5473

Обзорная схема границ объекта



Условные обозначения:



- граница устанавливаемого  
публичного сервитута

Департамент земельных отношений  
администрации города Перми  
Записано в муниципальный реестр земель  
« 21 » мая 2024 г.

Филиппова С.А.

**Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства**

Электросетевой комплекс Подстанция 110/10кВ «Бахаревка» (КЛ 0,4кВ от РП-37, КЛ 0,4кВ от ТП 6127, КЛ 0,4кВ  
от ТП 6049, КЛ 0,4кВ от ТП 6057, КЛ 0,4кВ от БКТП 6151)








(наименование объекта)



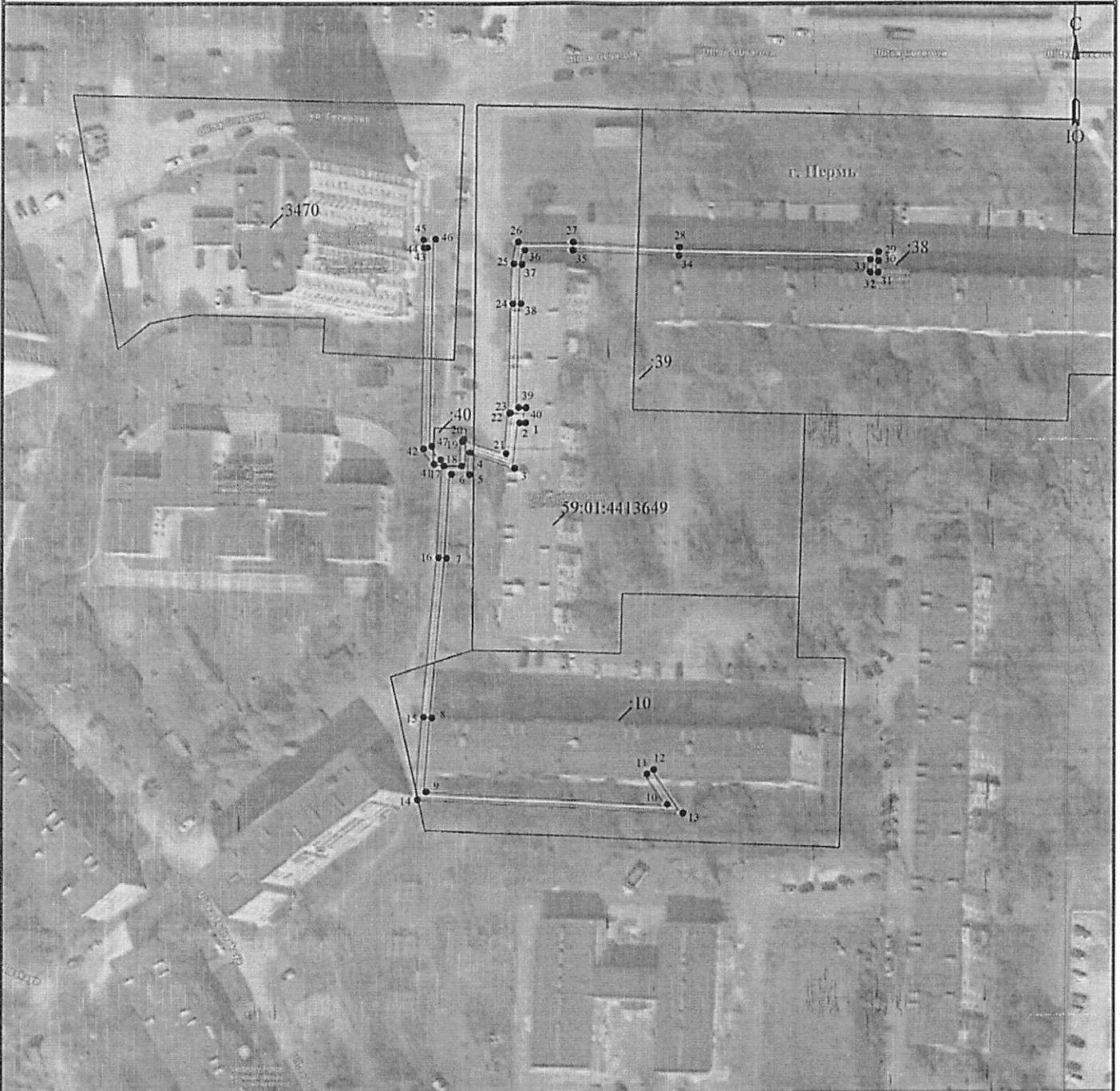
Масштаб 1:1000

Лист 2 из 6

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |                                                                                     |                                                                               |                                                                                     |                                                 |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
|  | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута |  | - граница устанавливаемого публичного сервитута |
|  | - граница земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута          |  | - наименование населенного пункта               |
|  | - граница кадастрового квартала                                               |  | - ось линии, контур объекта                     |
|  | - номер кадастрового квартала                                                 |                                                                                     |                                                 |








**Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства**  
 Электросетевой комплекс Подстанции 110/10кВ «Бахаревка» (КЛ 0,4кВ от РП-37, КЛ 0,4кВ от ТП 6127, КЛ 0,4кВ  
 от ТП 6049, КЛ 0,4кВ от ТП 6057, КЛ 0,4кВ от БКТП 6151)  
 (наименование объекта)



Масштаб 1:1000

Лист 3 из 6

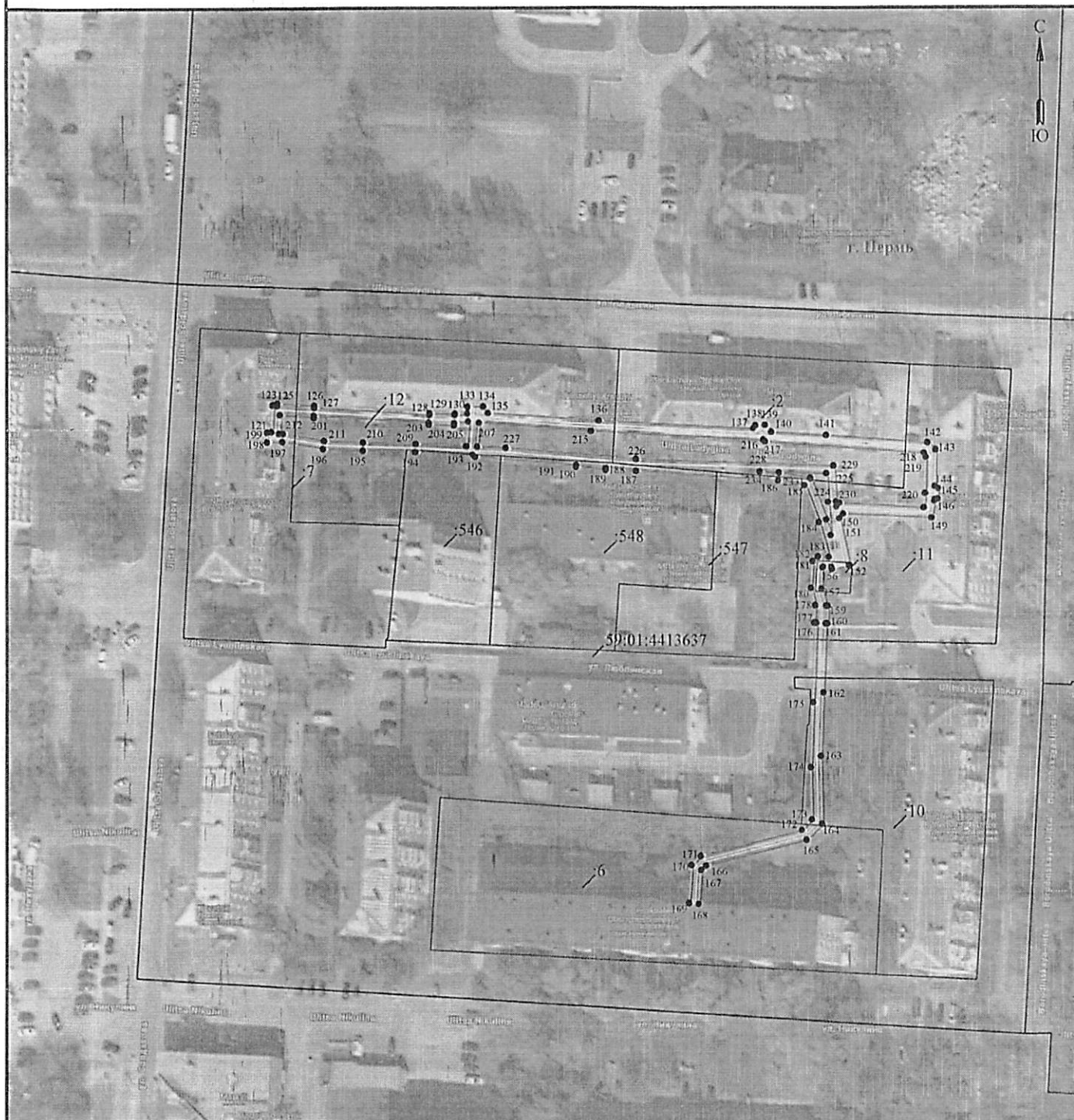
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |                                                                                     |                                                                               |                                                                                     |                                                 |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
|  | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута |  | - граница устанавливаемого публичного сервитута |
|  | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута          |  | - наименование населенного пункта               |
|  | - границы кадастрового квартала                                               |  | - ось линии, контур объекта                     |
|  | - номер кадастрового квартала                                                 |                                                                                     |                                                 |

**Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства**

Электросетевой комплекс Подстанция 110/10кВ «Бахаревка» (КЛ 0,4кВ от РП-37, КЛ 0,4кВ от ТП 6127, КЛ 0,4кВ  
от ТП 6049, КЛ 0,4кВ от ТП 6057, КЛ 0,4кВ от БКТП 6151)








(наименование объекта)



Масштаб 1:1000

Лист 4 из 6

**Неиспользуемые условные знаки и обозначения:**

- |                                                                                     |                                                                               |                                                                                     |                                                 |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
|  | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута |  | - граница устанавливаемого публичного сервитута |
|  | - границы земельных участков, находящихся в зоне публичного сервитута         |  | - наименование населенного пункта               |
|  | - граница кадастрового квартала                                               |  | - осн. линии, контур объекта                    |
|  | - номер кадастрового квартала                                                 |                                                                                     |                                                 |












**Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства**  
 Электросетевой комплекс Подстанция 110/10кВ «Бахаревка» (КЛ 0,4кВ от РП-37, КЛ 0,4кВ от ТП 6127, КЛ 0,4кВ  
 от ТП 6049, КЛ 0,4кВ от ТП 6057, КЛ 0,4кВ от БКТП 6151)  
 (наименование объекта)



Масштаб 1:1000

Лист 6 из 6

**Неиспользуемые условные знаки и обозначения:**

 - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута	 - граница устанавливаемого публичного сервитута
 - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута	 - наименование населенного пункта
 - границы кадастрового квартала	 - ось линии, контур объекта
 - номер кадастрового квартала	

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/10кВ «Бахаревка» (КЛ 0,4кВ от РП-37, КЛ 0,4кВ от ТП 6127, КЛ 0,4кВ от ТП 6049, КЛ 0,4кВ от ТП 6057, КЛ 0,4кВ от БКТП 6151)»

(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, Пермский край, Пермский городской округ, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	4580 кв.м ± 15 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/10кВ «Бахаревка» (КЛ 0,4кВ от РП-37, КЛ 0,4кВ от ТП 6127, КЛ 0,4кВ от ТП 6049, КЛ 0,4кВ от ТП 6057, КЛ 0,4кВ от БКТП 6151)» (согласно ст. 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 «Земельного кодекса Российской Федерации»).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
(1)	-	-	-	-	-
1	512597.09	2230360.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	512597.08	2230358.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	512585.83	2230357.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	512589.73	2230345.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	512584.26	2230345.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	512584.32	2230341.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	512563.21	2230340.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	512523.34	2230336.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	512504.90	2230334.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	512501.64	2230395.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	512509.23	2230390.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	512510.34	2230392.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	512499.43	2230399.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-



			(определений)		
14	512503.00	2230332.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	512523.51	2230334.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	512563.36	2230338.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	512586.34	2230339.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	512586.28	2230343.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	512592.50	2230344.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	512593.07	2230344.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	512589.45	2230355.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	512599.55	2230356.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	512599.56	2230356.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	512626.76	2230356.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	512636.81	2230357.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	512642.26	2230358.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	512642.07	2230371.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	512640.92	2230398.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	512639.66	2230449.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	512637.35	2230449.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

31	512634,48	2230449,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	512634,54	2230447,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	512637,73	2230447,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	512638,92	2230398,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	512640,07	2230371,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	512640,24	2230359,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	512636,60	2230359,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	512626,72	2230358,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	512600,89	2230358,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	512600,84	2230360,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	512597,09	2230360,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
(2)	-	-	-	-	-
41	512586,78	2230336,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	512590,67	2230334,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	512640,83	2230335,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	512640,77	2230334,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	512642,76	2230334,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	512642,98	2230337,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

47	512591.28	2230336.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	512587.91	2230338.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	512586.78	2230336.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
(3)	-	-	-	-	-
49	512951.84	2230365.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	512952.65	2230360.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	512954.63	2230360.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	512953.77	2230365.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	512937.55	2230401.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	512922.21	2230402.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	512892.93	2230404.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	512893.15	2230411.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	512888.83	2230411.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	512888.87	2230410.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	512867.50	2230409.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	512833.62	2230409.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	512821.62	2230408.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	512776.03	2230405.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

63	512776.29	2230399.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	512776.55	2230396.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	512770.91	2230395.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	512770.74	2230391.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	512772.73	2230391.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	512772.82	2230393.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	512778.68	2230394.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	512778.28	2230399.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	512778.12	2230403.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	512821.80	2230406.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	512833.68	2230407.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	512867.53	2230407.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	512890.36	2230408.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	512890.30	2230405.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	512880.84	2230405.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	512830.74	2230404.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	512832.02	2230392.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	512834.01	2230392.63	Метод спутниковых	0.10	-



			геодезических измерений (определений)		
81	512832.96	2230402.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	512880.87	2230403.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	512890.89	2230403.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	512890.87	2230402.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	512922.07	2230400.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	512936.21	2230399.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	512951.84	2230365.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
(4)	-	-	-	-	-
87	512837.44	2230424.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	512846.06	2230424.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	512860.46	2230425.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	512878.61	2230421.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	512887.81	2230421.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	512888.68	2230417.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	512893.26	2230417.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	512894.26	2230420.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	512894.69	2230420.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	512908.80	2230417.62	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
97	512913.51	2230415.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	512914.38	2230413.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	512925.09	2230411.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	512931.51	2230411.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	512931.41	2230413.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	512925.28	2230413.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	512915.71	2230415.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	512914.96	2230416.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	512909.43	2230419.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	512895.12	2230422.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	512897.02	2230426.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	512902.37	2230427.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	512902.00	2230429.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	512895.68	2230428.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	512892.75	2230422.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	512892.58	2230421.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	512890.56	2230417.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)		
114	512889.46	2230423.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	512878.77	2230423.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	512860.59	2230427.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	512846.00	2230426.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	512839.39	2230426.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	512839.34	2230428.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	512837.34	2230428.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	512837.44	2230424.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
(5)	-	-	-	-	-
121	512904.91	2230868.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	512904.99	2230869.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	512911.81	2230870.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	512911.73	2230871.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	512912.28	2230871.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	512911.70	2230881.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	512911.19	2230881.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	512909.38	2230911.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	512909.77	2230911.55	Метод спутниковых геодезических	0.10	-

			измерений (определений)		
130	512909.64	2230918.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	512909.34	2230918.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	512909.68	2230921.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	512911.44	2230921.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	512911.51	2230925.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	512909.81	2230926.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	512907.91	2230955.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	512905.97	2230996.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	512906.77	2230997.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	512906.86	2230999.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	512905.07	2231001.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	512904.27	2231015.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	512902.36	2231042.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	512900.56	2231044.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	512891.21	2231044.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	512890.68	2231045.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	512887.96	2231045.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-



			(определений)		
147	512887.76	2231044.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	512887.41	2231044.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	512883.05	2231043.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	512884.12	2231020.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	512882.88	2231019.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	512870.78	2231021.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	512869.81	2231017.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	512870.32	2231017.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	512870.39	2231015.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	512870.15	2231014.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	512864.67	2231014.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	512860.26	2231015.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	512860.24	2231016.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	512855.63	2231016.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	512855.67	2231015.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	512837.87	2231015.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	512821.50	2231014.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

164	512804.14	2231014.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	512800.00	2231010.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	512793.39	2230984.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	512792.23	2230982.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	512783.47	2230982.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	512783.64	2230979.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	512793.53	2230980.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	512795.79	2230982.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	512802.50	2231009.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	512805.21	2231012.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	512818.56	2231011.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	512835.32	2231012.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	512855.81	2231013.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	512855.84	2231013.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	512860.37	2231013.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	512860.37	2231013.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	512864.78	2231011.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	512871.77	2231012.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
182	512873.01	2231013.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	512872.90	2231016.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	512881.87	2231014.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	512891.53	2231010.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	512892.71	2231003.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	512895.19	2230965.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	512895.85	2230957.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	512895.35	2230957.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	512896.15	2230949.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	512896.48	2230949.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	512898.71	2230923.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	512899.26	2230922.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	512899.91	2230907.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	512900.27	2230893.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	512900.73	2230883.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	512902.53	2230872.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	512902.40	2230868.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)		
121	512904.91	2230868.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	512904.52	2230871.94	Метод спутниковых геодезических намерений (определений)	0.10	-
200	512909.37	2230872.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	512908.73	2230881.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	512909.20	2230881.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	512907.43	2230911.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	512906.89	2230911.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	512906.67	2230917.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	512907.31	2230917.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	512907.69	2230921.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	512901.36	2230921.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	512901.92	2230907.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	512902.27	2230894.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	512902.72	2230883.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	512904.53	2230873.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	512904.52	2230871.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	512901.24	2230924.08	Метод спутниковых	0.10	-



			геодезических измерений (определений)		
214	512907.38	2230924.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	512905.28	2230953.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	512903.11	2230999.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	512902.63	2230999.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	512899.74	2231041.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	512898.72	2231042.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	512889.43	2231041.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	512885.63	2231041.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	512886.90	2231019.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	512885.94	2231018.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	512887.28	2231018.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	512896.48	2231017.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	512898.09	2230965.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	512900.89	2230931.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	512901.24	2230924.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	512895.05	2230998.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	512894.53	2231015.98	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
230	512887.14	2231016.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	512878.49	2231017.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	512882.51	2231015.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	512893.32	2231011.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	512894.70	2231003.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	512895.05	2230998.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
(6)	-	-	-	-	-
235	512305.49	2231910.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	512301.56	2231910.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	512301.74	2231908.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	512303.95	2231908.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	512304.54	2231905.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	512305.55	2231903.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	512307.92	2231903.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	512342.98	2231908.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	512344.12	2231907.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	512374.92	2231874.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	512376.58	2231861.72	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
246	512389.83	2231842.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	512399.59	2231843.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	512400.88	2231833.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	512402.74	2231818.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	512388.20	2231818.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	512386.36	2231831.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	512373.00	2231829.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	512373.51	2231825.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	512375.49	2231826.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	512375.26	2231827.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	512384.67	2231829.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	512386.47	2231816.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	512403.01	2231816.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	512403.11	2231816.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	512401.12	2231815.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	512401.80	2231811.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	512402.69	2231811.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)		
263	512402.97	2231809.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	512388.41	2231807.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	512362.26	2231803.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	512337.15	2231800.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	512326.54	2231798.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	512327.88	2231789.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	512317.07	2231787.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	512317.35	2231785.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	512330.13	2231787.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	512328.80	2231797.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	512337.42	2231798.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	512362.53	2231801.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	512388.67	2231805.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	512405.20	2231807.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	512404.95	2231809.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	512404.80	2231810.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	512411.28	2231802.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
280	512411.28	2231802.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	512416.26	2231774.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	512417.59	2231764.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	512424.40	2231753.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	512407.88	2231751.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	512389.38	2231748.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	512367.19	2231744.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	512352.62	2231742.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	512354.06	2231732.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	512356.04	2231732.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	512354.89	2231740.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	512367.50	2231742.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	512389.70	2231746.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	512408.20	2231748.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	512424.09	2231751.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	512424.64	2231748.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	512425.58	2231748.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

297	512425.77	2231747.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	512426.61	2231743.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	512427.36	2231739.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	512427.31	2231738.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	512427.23	2231737.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	512426.11	2231736.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	512426.25	2231735.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	512428.88	2231735.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	512429.49	2231730.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	512430.89	2231731.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	512432.09	2231731.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	512432.66	2231732.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	512432.78	2231735.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	512432.58	2231737.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	512431.47	2231744.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	512430.80	2231751.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	512429.34	2231752.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	512443.78	2231755.06	Метод спутниковых	0.10	-

			геодезических измерений (определений)		
315	512465.46	2231758.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	512471.17	2231759.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	512481.76	2231760.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	512493.11	2231750.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	512494.42	2231752.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	512483.01	2231762.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	512475.12	2231817.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	512470.45	2231816.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	512457.65	2231815.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	512433.67	2231812.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	512432.46	2231822.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	512430.91	2231822.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	512427.35	2231849.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	512399.35	2231845.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	512390.79	2231844.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	512378.50	2231862.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	512376.82	2231875.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

			измерений (определений)		
332	512345.36	2231909.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	512343.35	2231910.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	512307.64	2231905.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	512306.87	2231905.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	512306.45	2231906.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	512305.49	2231910.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
-	-	-	-	-	-
337	512402.87	2231833.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	512405.09	2231816.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	512406.43	2231816.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	512407.10	2231812.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	512406.18	2231812.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	512413.02	2231804.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	512413.21	2231803.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	512418.23	2231775.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	512419.52	2231765.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	512426.55	2231754.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	512443.47	2231757.04	Метод спутниковых геодезических	0.10	-



			измерений (определений)		
348	512465.18	2231760.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	512470.89	2231761.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	512480.94	2231762.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	512473.45	2231815.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	512470.76	2231814.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	512457.86	2231813.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	512433.19	2231810.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	512431.83	2231811.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	512430.74	2231820.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	512429.15	2231820.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	512425.63	2231847.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	512401.56	2231843.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	512402.87	2231833.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
(7)	-	-	-	-	-
360	512110.33	2231511.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	512109.91	2231516.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	512107.91	2231516.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	512108.34	2231511.19	Метод спутниковых геодезических	0.10	-

			измерений (определений)		
360	512110.33	2231511.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
(8)	-	-	-	-	-
364	512107.50	2231522.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	512109.48	2231522.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	512108.15	2231533.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	512106.17	2231533.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	512107.50	2231522.45	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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-