

Приложение
к постановлению администрации

" ____ " _____ 20__ г.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения ВЛ-0,4 кВ от ТП № 2215, 60 кВА, с.Рамзай

(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	<i>Российская Федерация, Пензенская область, р-н Мокшанский, Сельсовет Рамзайский, с Рамзай Российская Федерация, Пензенская область, р-н Мокшанский, с/с Рамзайский</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>84кв.м. ± 66кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Вид зоны: Публичный сервитут для размещения ВЛ-0,4 кВ от ТП № 2215, 60 кВА, с. Рамзай Номер зоны: 58:18 Содержание ограничений: Публичный сервитут для размещения объекта ВЛ-0,4 кВ от ТП № 2215, 60 кВА, с. Рамзай в отношении земельных участков и (или) земель, занимаемых объектами электроэнергетики. Публичный сервитут устанавливается сроком на 49 лет. Обладателем публичного сервитута является Филиал публичного акционерного общества "Россети Волга" - "Пензаэнерго", ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977 (почтовый адрес: 440000, г. Пенза, ул. Пушкина/ ул. Гладкова, 1/2, адрес электронной почты: public@penzacom.ru).</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-58</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ(1)					
1	394986,21	1413888,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	394987,44	1413892,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
3	394983,63	1413893,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
4	394982,40	1413889,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
1	394986,21	1413888,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ(2)					
5	394982,39	1413891,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
6	394982,45	1413891,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
7	394982,21	1413892,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
8	394982,15	1413891,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	394982,39	1413891,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ(3)					
9	394987,41	1413919,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
10	394987,57	1413919,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
11	394984,47	1413922,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
12	394984,31	1413922,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
9	394987,41	1413919,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(4)					
13	394956,43	1413948,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
14	394956,61	1413949,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
15	394956,43	1413949,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
16	394956,25	1413949,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
13	394956,43	1413948,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(5)					
17	394943,46	1413929,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
18	394943,60	1413930,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
19	394943,39	1413930,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
20	394943,25	1413929,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
17	394943,46	1413929,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(6)					
21	394930,45	1413910,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
22	394930,59	1413910,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
23	394930,39	1413911,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
24	394930,25	1413910,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
21	394930,45	1413910,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(7)					
25	394917,45	1413891,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
26	394917,59	1413891,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
27	394917,38	1413891,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
28	394917,24	1413891,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
25	394917,45	1413891,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(8)					
29	395005,13	1413896,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
30	395005,06	1413896,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
31	395004,82	1413896,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
32	395004,89	1413896,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
29	395005,13	1413896,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(9)					
33	395035,96	1413930,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
34	395032,31	1413933,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
35	395032,86	1413927,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
33	395035,96	1413930,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(10)					
36	395057,54	1413898,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
37	395057,40	1413899,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
38	395057,19	1413899,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
39	395057,33	1413898,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
36	395057,54	1413898,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(11)					
40	395079,06	1413867,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
41	395078,92	1413867,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
42	395078,71	1413867,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
43	395078,86	1413867,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
40	395079,06	1413867,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(12)					
44	395100,64	1413835,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
45	395100,50	1413836,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
46	395100,29	1413835,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
47	395100,43	1413835,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
44	395100,64	1413835,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(13)					
48	395122,10	1413804,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
49	395125,21	1413807,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
50	395125,04	1413807,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
51	395121,93	1413804,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
48	395122,10	1413804,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(14)					
52	395139,82	1413776,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
53	395139,69	1413776,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
54	395139,48	1413776,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
55	395139,61	1413776,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
52	395139,82	1413776,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(15)					
56	395157,45	1413748,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
57	395157,32	1413748,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
58	395157,11	1413748,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
59	395157,24	1413747,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
56	395157,45	1413748,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(16)					
60	395175,09	1413719,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
61	395174,96	1413720,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
62	395174,74	1413720,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
63	395174,88	1413719,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
60	395175,09	1413719,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(17)					
64	395215,42	1413746,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
65	395215,29	1413746,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
66	395211,46	1413744,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
67	395211,59	1413744,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
64	395215,42	1413746,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(18)					
68	395188,06	1413694,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
69	395187,94	1413695,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
70	395187,72	1413694,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
71	395187,84	1413694,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
68	395188,06	1413694,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(19)					
72	395200,76	1413669,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
73	395200,97	1413669,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
74	395198,92	1413673,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
75	395198,71	1413673,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
72	395200,76	1413669,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(20)					
76	395225,87	1413630,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
77	395225,74	1413630,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
78	395225,53	1413630,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
79	395225,66	1413630,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
76	395225,87	1413630,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(21)					
80	395257,15	1413566,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
81	395257,04	1413566,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
82	395256,82	1413566,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
83	395256,93	1413566,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
80	395257,15	1413566,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(22)					
84	395275,77	1413572,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
85	395275,70	1413572,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
86	395275,46	1413572,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
87	395275,53	1413572,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
84	395275,77	1413572,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(23)					

Сведения о местоположении границ объекта					
88	395272,58	1413535,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
89	395272,47	1413536,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
90	395272,24	1413535,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
91	395272,35	1413535,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
88	395272,58	1413535,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(24)					
92	395288,00	1413504,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
93	395287,89	1413505,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
94	395287,67	1413505,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
95	395287,78	1413504,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
92	395288,00	1413504,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(25)					
96	395303,43	1413474,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
97	395303,31	1413474,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
98	395303,09	1413474,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
99	395303,20	1413473,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
96	395303,43	1413474,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(26)					
100	395318,85	1413443,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
101	395318,74	1413443,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
102	395318,52	1413443,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
103	395318,63	1413443,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
100	395318,85	1413443,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(27)					
104	395346,58	1413454,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
105	395346,49	1413454,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
106	395346,25	1413454,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
107	395346,35	1413454,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
104	395346,58	1413454,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(28)					
108	395374,37	1413466,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
109	395374,27	1413466,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
110	395374,04	1413466,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
111	395374,14	1413465,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
108	395374,37	1413466,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(29)					
112	395402,09	1413477,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
113	395401,99	1413477,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
114	395401,76	1413477,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
115	395401,86	1413477,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
112	395402,09	1413477,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(30)					
116	395338,42	1413403,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
117	395338,31	1413403,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
118	395338,08	1413403,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
119	395338,19	1413403,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
116	395338,42	1413403,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(31)					
120	395357,98	1413363,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
121	395357,87	1413363,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
122	395357,65	1413363,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
123	395357,76	1413363,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
120	395357,98	1413363,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(32)					
124	395377,55	1413323,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
125	395377,44	1413323,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
126	395377,21	1413323,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
127	395377,32	1413323,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
124	395377,55	1413323,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(33)					
128	395397,11	1413283,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
129	395397,00	1413284,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
130	395396,78	1413283,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
131	395396,89	1413283,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
128	395397,11	1413283,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(34)					
132	395416,67	1413243,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
133	395416,56	1413244,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
134	395416,34	1413244,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
135	395416,45	1413243,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
132	395416,67	1413243,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(35)					
136	395401,34	1413215,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
137	395401,46	1413215,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
138	395401,24	1413216,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
139	395401,12	1413215,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
136	395401,34	1413215,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(36)					
140	395396,06	1413198,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
141	395396,05	1413198,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
142	395391,77	1413198,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
143	395391,78	1413198,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
140	395396,06	1413198,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(37)					
144	395408,71	1413170,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
145	395408,59	1413170,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
146	395408,37	1413170,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
147	395408,50	1413169,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
144	395408,71	1413170,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(38)					
148	395425,48	1413141,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
149	395425,36	1413142,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
150	395425,14	1413142,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
151	395425,27	1413141,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
148	395425,48	1413141,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(39)					
152	395442,26	1413113,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
153	395442,13	1413114,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
154	395441,91	1413113,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
155	395442,04	1413113,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
152	395442,26	1413113,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(40)					
156	395459,03	1413085,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
157	395458,90	1413085,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
158	395458,69	1413085,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
159	395458,81	1413085,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
156	395459,03	1413085,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(41)					
160	395475,80	1413057,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
161	395475,67	1413057,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
162	395475,46	1413057,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
163	395475,58	1413057,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
160	395475,80	1413057,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(42)					

Сведения о местоположении границ объекта					
164	395448,14	1413234,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
165	395448,21	1413235,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
166	395447,97	1413235,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
167	395447,90	1413234,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
164	395448,14	1413234,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(43)					
168	395479,68	1413225,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
169	395479,75	1413226,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
170	395479,51	1413226,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
171	395479,44	1413225,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
168	395479,68	1413225,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(44)					
172	395418,47	1413233,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
173	395417,37	1413241,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
174	395415,18	1413237,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
172	395418,47	1413233,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(45)					
175	395432,01	1413202,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
176	395431,91	1413202,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
177	395431,68	1413202,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
178	395431,79	1413202,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
175	395432,01	1413202,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(46)					

Сведения о местоположении границ объекта					
179	395448,60	1413167,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
180	395448,49	1413167,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
181	395448,27	1413167,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
182	395448,38	1413167,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
179	395448,60	1413167,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(47)					
183	395469,24	1413132,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
184	395469,25	1413132,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
185	395465,03	1413132,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
186	395465,02	1413132,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
183	395469,24	1413132,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(48)					
187	395487,81	1413131,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
188	395487,82	1413131,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
189	395487,57	1413131,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
190	395487,56	1413131,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
187	395487,81	1413131,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(49)					
191	395512,11	1413154,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
192	395511,94	1413154,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
193	395511,76	1413154,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
194	395511,93	1413153,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
191	395512,11	1413154,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(50)					
195	395492,70	1413083,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
196	395487,83	1413087,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
197	395488,42	1413083,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
195	395492,70	1413083,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(51)					
198	395518,06	1413066,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
199	395518,19	1413066,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
200	395517,97	1413066,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
201	395517,85	1413066,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
198	395518,06	1413066,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(52)					
202	395517,31	1413079,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
203	395517,29	1413079,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
204	395517,04	1413079,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
205	395517,06	1413079,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
202	395517,31	1413079,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(53)					
206	395547,09	1413001,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
207	395543,60	1413000,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
208	395543,70	1413000,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
209	395547,19	1413001,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
206	395547,09	1413001,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(54)					
210	395566,09	1412965,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
211	395565,96	1412965,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
212	395565,75	1412965,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
213	395565,88	1412964,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
210	395566,09	1412965,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(55)					
214	395591,31	1412932,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
215	395586,10	1412933,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
216	395588,16	1412929,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
214	395591,31	1412932,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(56)					
217	395620,11	1412956,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
218	395619,95	1412956,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
219	395619,76	1412956,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
220	395619,92	1412955,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
217	395620,11	1412956,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(57)					
221	395651,86	1412982,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
222	395651,70	1412982,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
223	395651,51	1412982,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
224	395651,67	1412981,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
221	395651,86	1412982,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(58)					
225	395683,61	1413008,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
226	395683,45	1413008,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
227	395683,25	1413008,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
228	395683,41	1413008,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
225	395683,61	1413008,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(59)					
229	395715,32	1413034,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
230	395712,71	1413037,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
231	395712,28	1413031,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
229	395715,32	1413034,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(60)					
232	395695,38	1413057,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
233	395695,22	1413057,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
234	395695,03	1413057,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
235	395695,19	1413057,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
232	395695,38	1413057,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(61)					
236	395677,45	1413078,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
237	395675,33	1413081,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
238	395675,14	1413081,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
239	395677,27	1413078,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
236	395677,45	1413078,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(62)					
240	395138,46	1413819,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
241	395138,29	1413819,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
242	395138,11	1413819,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
243	395138,28	1413819,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
240	395138,46	1413819,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(63)					
244	395184,30	1413851,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
245	395184,15	1413852,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
246	395183,95	1413851,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
247	395184,09	1413851,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
244	395184,30	1413851,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(64)					
248	395011,95	1413953,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
249	395012,12	1413953,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
250	395011,94	1413953,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
251	395011,77	1413953,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
248	395011,95	1413953,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(65)					
252	394988,08	1413976,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
253	394988,26	1413976,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
254	394988,08	1413977,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
255	394987,90	1413976,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
252	394988,08	1413976,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(66)					
256	394964,21	1413999,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
257	394964,39	1414000,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
258	394964,21	1414000,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
259	394964,03	1414000,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
256	394964,21	1413999,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(67)					
260	394944,53	1414024,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
261	394940,31	1414023,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
262	394940,38	1414023,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
263	394944,60	1414024,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
260	394944,53	1414024,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(68)					
264	394970,99	1414036,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
265	394970,89	1414036,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
266	394970,66	1414036,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
267	394970,76	1414036,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
264	394970,99	1414036,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(69)					
268	394948,80	1414054,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
269	394948,87	1414054,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
270	394948,63	1414054,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
271	394948,56	1414054,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
268	394948,80	1414054,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(70)					
272	394957,17	1414085,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
273	394957,24	1414085,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
274	394957,00	1414085,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
275	394956,93	1414085,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
272	394957,17	1414085,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(71)					
276	394965,54	1414116,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
277	394965,61	1414117,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
278	394965,37	1414117,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
279	394965,30	1414117,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
276	394965,54	1414116,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(72)					
280	394973,92	1414148,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
281	394973,98	1414148,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
282	394973,74	1414148,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
283	394973,67	1414148,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
280	394973,92	1414148,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(73)					
284	394982,29	1414179,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
285	394982,35	1414179,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
286	394982,11	1414179,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
287	394982,05	1414179,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
284	394982,29	1414179,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(74)					
288	395007,03	1414185,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
289	395006,97	1414185,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
290	395006,73	1414185,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
291	395006,79	1414185,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
288	395007,03	1414185,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(75)					
292	394990,81	1414214,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
293	394990,87	1414214,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
294	394990,63	1414214,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
295	394990,57	1414214,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
292	394990,81	1414214,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(76)					
296	394999,33	1414249,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
297	394999,39	1414250,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
298	394999,14	1414250,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
299	394999,09	1414249,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
296	394999,33	1414249,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(77)					

Сведения о местоположении границ объекта					
300	395007,85	1414284,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
301	395007,91	1414285,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
302	395007,66	1414285,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
303	395007,60	1414284,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
300	395007,85	1414284,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(78)					
304	395015,38	1414315,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
305	395016,39	1414320,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
306	395016,16	1414320,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
307	395015,15	1414315,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
304	395015,38	1414315,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(79)					
308	395030,19	1414352,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
309	395030,29	1414352,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
310	395030,06	1414352,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
311	395029,96	1414352,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
308	395030,19	1414352,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(80)					
312	395053,60	1414348,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
313	395053,64	1414348,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
314	395053,39	1414348,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
315	395053,35	1414348,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
312	395053,60	1414348,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(81)					
316	395043,10	1414382,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
317	395043,20	1414382,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
318	395042,97	1414382,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
319	395042,87	1414382,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
316	395043,10	1414382,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(82)					
320	395056,00	1414412,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
321	395056,10	1414412,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
322	395055,87	1414412,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
323	395055,77	1414412,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
320	395056,00	1414412,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(83)					
324	395068,72	1414442,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
325	395068,96	1414442,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
326	395069,25	1414446,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
327	395069,01	1414447,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
324	395068,72	1414442,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(84)					
328	395088,30	1414448,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
329	395088,23	1414448,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
330	395087,99	1414448,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
331	395088,06	1414448,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
328	395088,30	1414448,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(85)					
332	395071,46	1414472,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
333	395071,48	1414472,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
334	395071,23	1414472,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
335	395071,21	1414472,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
332	395071,46	1414472,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(86)					
336	395073,97	1414502,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
337	395073,99	1414502,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
338	395073,74	1414502,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
339	395073,72	1414502,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
336	395073,97	1414502,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(87)					
340	395076,37	1414532,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
341	395076,39	1414532,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
342	395076,14	1414532,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
343	395076,12	1414532,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
340	395076,37	1414532,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(88)					
344	395078,56	1414558,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
345	395078,98	1414562,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
346	395078,74	1414562,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
347	395078,32	1414558,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
344	395078,56	1414558,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(89)					
348	395099,48	1414584,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
349	395099,65	1414584,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
350	395099,47	1414584,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
351	395099,30	1414584,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
348	395099,48	1414584,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(90)					
352	395091,42	1414604,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
353	395091,49	1414605,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
354	395091,25	1414605,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
355	395091,18	1414604,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
352	395091,42	1414604,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(91)					
356	394989,43	1413885,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
357	394989,29	1413886,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
358	394989,08	1413885,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
359	394989,22	1413885,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
356	394989,43	1413885,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(92)					
360	395009,12	1413887,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
361	395009,93	1413891,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
362	395009,69	1413891,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
363	395008,88	1413887,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
360	395009,12	1413887,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(93)					
364	395046,43	1413846,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
365	395046,64	1413846,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
366	395044,51	1413849,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
367	395044,31	1413849,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
364	395046,43	1413846,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(94)					
368	395063,31	1413819,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
369	395063,18	1413819,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
370	395062,96	1413819,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
371	395063,10	1413819,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
368	395063,31	1413819,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(95)					
372	395082,03	1413789,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
373	395081,90	1413789,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
374	395081,69	1413789,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
375	395081,82	1413789,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
372	395082,03	1413789,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(96)					

Сведения о местоположении границ объекта					
376	395100,76	1413759,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
377	395100,63	1413759,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
378	395100,42	1413759,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
379	395100,55	1413758,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
376	395100,76	1413759,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(97)					
380	395119,49	1413728,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
381	395119,36	1413729,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
382	395119,14	1413728,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
383	395119,28	1413728,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
380	395119,49	1413728,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(98)					
384	395138,22	1413698,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
385	395138,08	1413698,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
386	395137,87	1413698,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
387	395138,00	1413698,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
384	395138,22	1413698,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(99)					
388	395156,67	1413668,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
389	395156,87	1413668,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
390	395154,61	1413672,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
391	395154,40	1413672,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
388	395156,67	1413668,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(100)					
392	395172,64	1413637,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
393	395172,52	1413637,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
394	395172,30	1413637,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
395	395172,41	1413636,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
392	395172,64	1413637,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(101)					
396	395188,34	1413605,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
397	395188,22	1413605,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
398	395188,00	1413605,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
399	395188,11	1413605,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
396	395188,34	1413605,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(102)					
400	395204,03	1413574,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
401	395203,92	1413574,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
402	395203,70	1413574,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
403	395203,81	1413574,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
400	395204,03	1413574,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(103)					
404	395219,73	1413543,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
405	395219,62	1413543,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
406	395219,40	1413543,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
407	395219,51	1413542,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
404	395219,73	1413543,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(104)					
408	395235,43	1413511,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
409	395235,32	1413511,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
410	395235,10	1413511,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
411	395235,21	1413511,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
408	395235,43	1413511,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(105)					
412	395251,13	1413480,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
413	395251,02	1413480,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
414	395250,80	1413480,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
415	395250,91	1413480,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
412	395251,13	1413480,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(106)					
416	395266,83	1413449,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
417	395266,72	1413449,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
418	395266,49	1413449,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
419	395266,61	1413448,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
416	395266,83	1413449,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(107)					
420	395282,53	1413417,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
421	395282,42	1413417,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

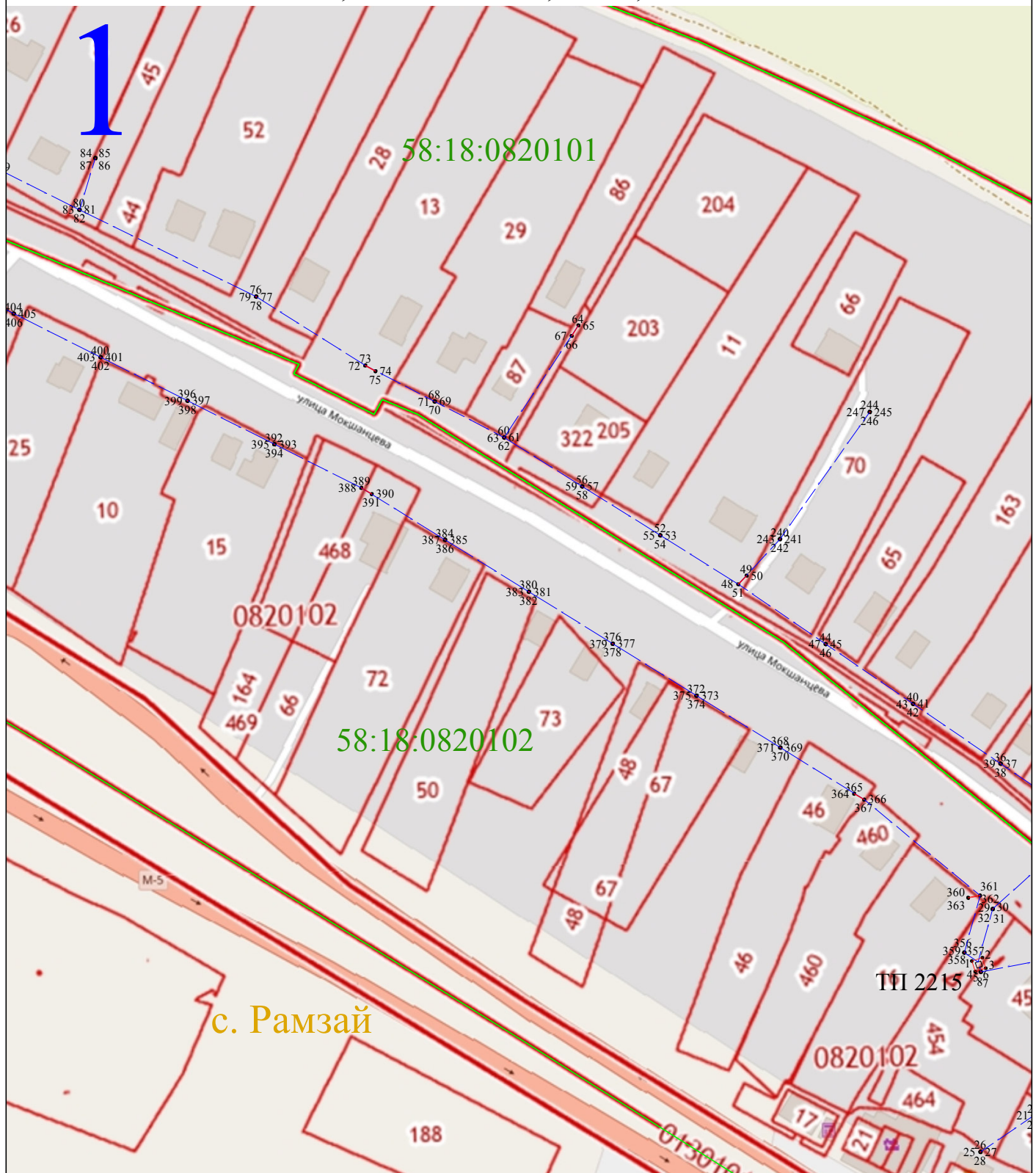
Сведения о местоположении границ объекта					
422	395282,19	1413417,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
423	395282,31	1413417,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
420	395282,53	1413417,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(108)					
424	395298,23	1413386,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
425	395298,12	1413386,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
426	395297,89	1413386,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
427	395298,00	1413386,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
424	395298,23	1413386,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(109)					
428	395313,93	1413355,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
429	395313,82	1413355,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
430	395313,59	1413355,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
431	395313,70	1413354,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
428	395313,93	1413355,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(110)					
432	395329,63	1413323,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
433	395329,51	1413323,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
434	395329,29	1413323,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
435	395329,40	1413323,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
432	395329,63	1413323,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(111)					
436	395345,33	1413292,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
437	395345,21	1413292,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
438	395344,99	1413292,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
439	395345,10	1413292,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
436	395345,33	1413292,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(112)					
440	395361,02	1413261,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
441	395360,91	1413261,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
442	395360,69	1413261,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
443	395360,80	1413260,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
440	395361,02	1413261,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
ЗУ1(113)					
444	395376,45	1413229,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
445	395376,66	1413229,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
446	395374,83	1413233,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
447	395374,61	1413233,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
444	395376,45	1413229,71	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № _					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

Схема расположения публичного сервитута

ВЛ-0,4 кВ от ТП № 2215, 60 кВА, с.Рамзай



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

58:18:0820101 - обозначение кадастрового квартала

— — — - линия электропередачи напряжением 0,4 кВ

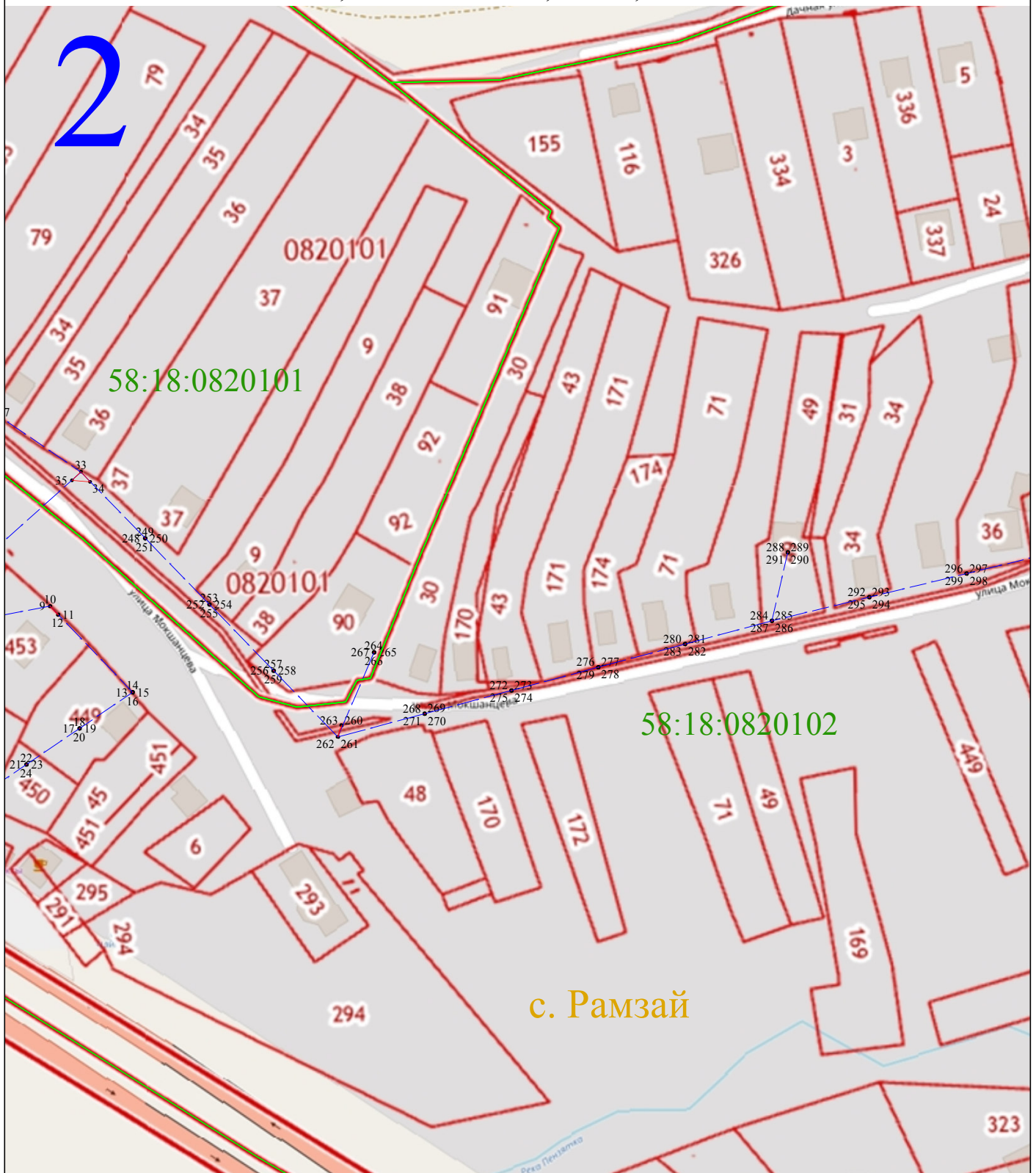
— — — - граница кадастрового квартала



Раздел 4

Схема расположения публичного сервитута

ВЛ-0,4 кВ от ТП № 2215, 60 кВА, с.Рамзай



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

58:18:0820101 - обозначение кадастрового квартала

— — — линия электропередачи напряжением 0,4 кВ

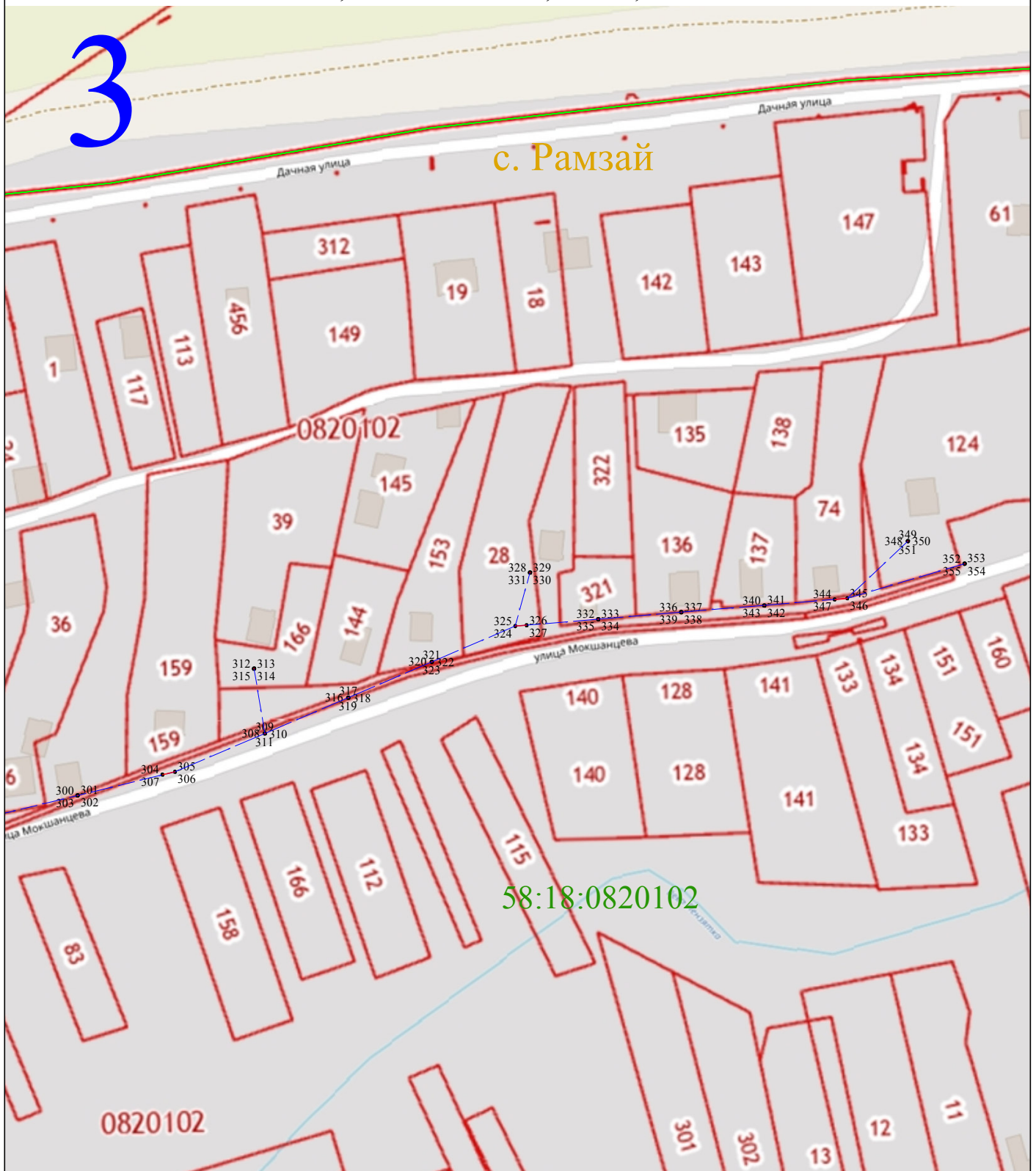
— — — граница кадастрового квартала



Раздел 4

Схема расположения публичного сервитута

ВЛ-0,4 кВ от ТП № 2215, 60 кВА, с.Рамзай



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

58:18:0820101 - обозначение кадастрового квартала

— — - линия электропередачи напряжением 0,4 кВ

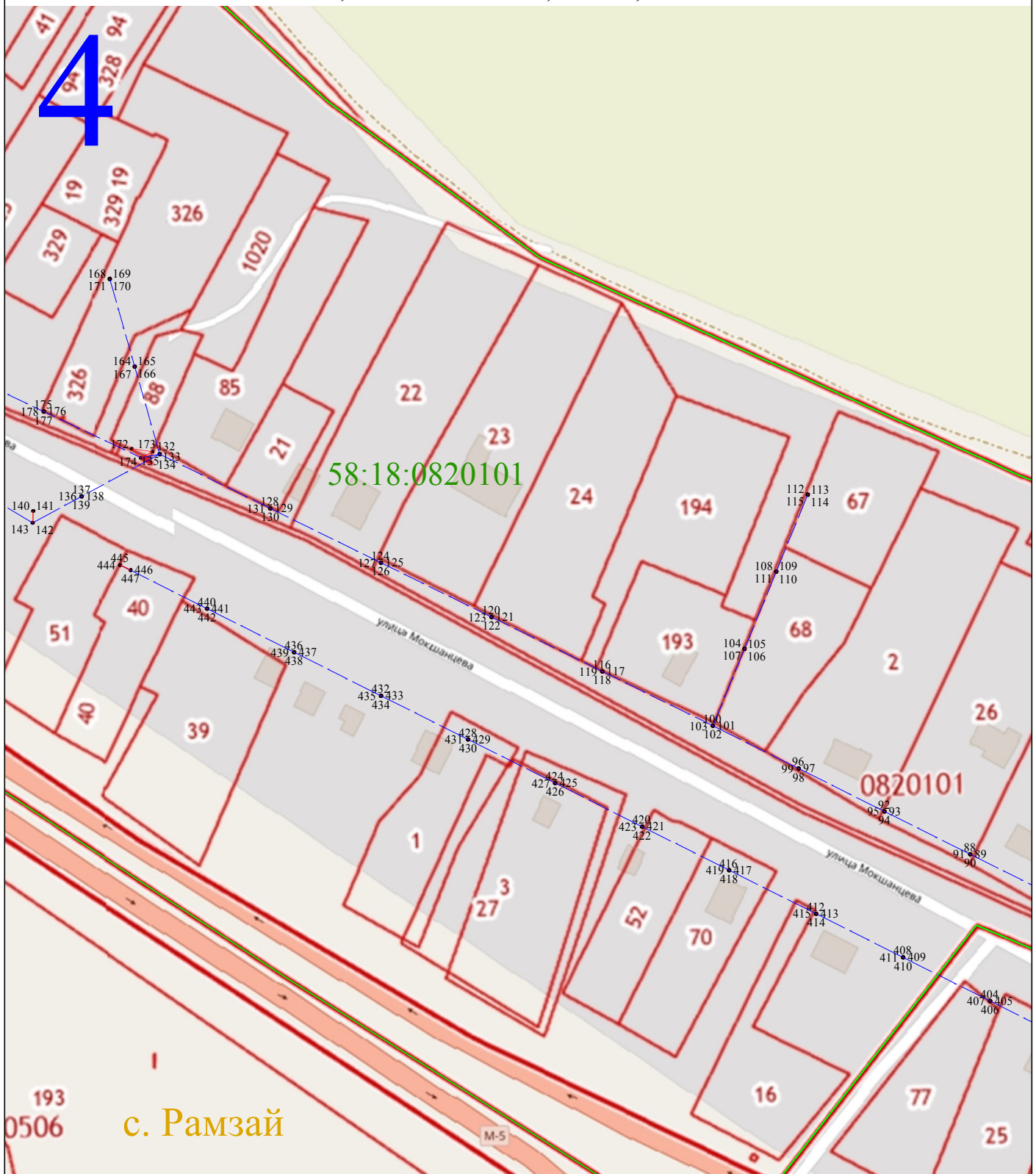
— — - граница кадастрового квартала



Раздел 4

Схема расположения публичного сервитута

ВЛ-0,4 кВ от ТП № 2215, 60 кВА, с.Рамзай



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

58:18:0820101 - обозначение кадастрового квартала

— — — - линия электропередачи напряжением 0,4 кВ

— — — - граница кадастрового квартала



