



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.08.2018

г. Оренбург

№ 512-п

Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей и наложении ограничений на входящие в них земельные участки, расположенные на территории муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», постановлением Правительства Оренбургской области от 18 ноября 2011 года № 1112-п «О порядке утверждения границ охранных зон газораспределительных сетей и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки», на основании заявления акционерного общества «Газпром газораспределение Оренбург» от 27 апреля 2018 года № (16)10-19/1424 и материалов по межеванию границ охранных зон объектов газоснабжения:

1. Утвердить границы охранных зон газораспределительных сетей следующих объектов газоснабжения:

1) «Г/провод кооператива № 34 ул. Советская, Ленина, Водокачная, инв. № 1220185» площадью 14592 кв. метра согласно приложению № 1;

2) «Г/провод кооператива № 24 ул. 1 Мая, Орджоникидзе, Коммунистическая, Энгельса, инв. № 1220187» площадью 11013 кв. метров согласно приложению № 2;

3) «Газопровод к объекту жилой дом г. Сорочинск ул. Солнечная, 19, кв. 1, инв. № 1221132» площадью 58 кв. метров согласно приложению № 3;

4) «Газопровод к объекту жилой дом г. Сорочинск ул. Саратовская, д. 1, помещение 2, инв. № 1221123» площадью 126 кв. метров согласно приложению № 4;

5) «Газопровод низкого давления г. Сорочинск ул. Ялтинская Сорочинский район, инв. № 1221093» площадью 149 кв. метров согласно приложению № 5;

6) «г/провод кооператива № 10 К. Маркса, Фрунзе, Орская, инв. № 1220152» площадью 4605 кв. метров согласно приложению № 6;

7) «Г/провод кооператива № 11 ул. Красноармейская, Тверская, Фрунзе, инв. № 1220156» площадью 10640 кв. метров согласно приложению № 7;

8) «г.п. к ж.д. № 19-31 по ул. Новая, инв. № 1220240» площадью 834 кв. метра согласно приложению № 8;

9) «Газопровод низкого давления г. Сорочинск, ул. Зеленая, инв. № 160017534» площадью 374 кв. метра согласно приложению № 9;

10) «Газопровод низкого давления в с. Матвеевка Сорочинский р-н, инв. № 1221021» площадью 93 кв. метра согласно приложению № 10;

11) «в п. г.п. с. Первокрасное, инв. № 1220283» площадью 11295 кв. метров согласно приложению № 11;

12) «Межпоселковый г-д Баклановка–Янтарное, инв. № 1220232» площадью 30726 кв. метров согласно приложению № 12;

13) «Газопровод к объекту жилой дом Сорочинский р-н п. Новый, ул. Некрасова, д. 38, инв. № 1221119» площадью 16 кв. метров согласно приложению № 13.

2. Наложить ограничения, установленные постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», на земельные участки, входящие в охранные зоны, указанные в пункте 1 настоящего постановления.

3. Министерству природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Оренбургской области (Костюченко К.П.) направить копию настоящего постановления в установленном порядке в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию, для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Рекомендовать администрации муниципального образования Сорочинский городской округ Оренбургской области (Мелентьева Т.П.) разместить информацию об охранных зонах, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности и федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на вице-губернатора – заместителя председателя Правительства Оренбургской области по финансово-экономической политике Левинсон Н.Л.

6. Постановление вступает в силу по истечении десяти дней после его официального опубликования.

Губернатор



Ю.А.Берг

Приложение № 1  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Г/провод кооператива № 34 ул. Советская, Ленина,  
Водокачечная, инв. № 1220185»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «Г/провод кооператива № 34 ул. Советская, Ленина, Водокачечная, инв. № 1220185»
2.	Площадь $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	14592 кв. метра $\pm$ 42 кв. метра
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;

1	2	3
		<p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	502973,62	1376986,57	аналитический метод; 0,10	—
2	502982,12	1376991,80	аналитический метод; 0,10	—
3	502984,15	1376989,50	аналитический метод; 0,10	—
4	503001,47	1377001,06	аналитический метод; 0,10	—
5	502989,53	1377018,98	аналитический метод; 0,10	—
6	502990,28	1377019,76	аналитический метод; 0,10	—
7	503021,57	1377034,63	аналитический метод; 0,10	—
8	503022,50	1377032,98	аналитический метод; 0,10	—
9	503026,05	1377034,91	аналитический метод; 0,10	—
10	503025,14	1377036,50	аналитический метод; 0,10	—
11	503032,75	1377040,66	аналитический метод; 0,10	—
12	503034,43	1377037,02	аналитический метод; 0,10	—
13	503026,18	1377032,86	аналитический метод; 0,10	—
14	503027,98	1377029,28	аналитический метод; 0,10	—
15	503036,15	1377033,41	аналитический метод; 0,10	—
16	503036,77	1377032,13	аналитический метод; 0,10	—
17	503034,02	1377030,49	аналитический метод; 0,10	—
18	503036,08	1377027,07	аналитический метод; 0,10	—
19	503041,98	1377030,56	аналитический метод; 0,10	—
20	503038,87	1377036,97	аналитический метод; 0,10	—
21	503036,23	1377042,66	аналитический метод; 0,10	—
22	503045,13	1377047,60	аналитический метод; 0,10	—
23	503047,27	1377044,08	аналитический метод; 0,10	—
24	503067,74	1377056,40	аналитический метод; 0,10	—
25	503073,88	1377044,99	аналитический метод; 0,10	—
26	503080,80	1377048,82	аналитический метод; 0,10	—
27	503078,86	1377052,32	аналитический метод; 0,10	—
28	503075,52	1377050,46	аналитический метод; 0,10	—
29	503070,27	1377060,12	аналитический метод; 0,10	—
30	503070,00	1377060,65	аналитический метод; 0,10	—
31	503084,17	1377067,92	аналитический метод; 0,10	—
32	503091,32	1377056,40	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
33	503096,61	1377059,82	аналитический метод; 0,10	—
34	503089,68	1377070,75	аналитический метод; 0,10	—
35	503092,73	1377072,35	аналитический метод; 0,10	—
36	503090,91	1377075,91	аналитический метод; 0,10	—
37	503083,98	1377072,32	аналитический метод; 0,10	—
38	503068,17	1377064,21	аналитический метод; 0,10	—
39	503058,46	1377083,11	аналитический метод; 0,10	—
40	503082,78	1377096,72	аналитический метод; 0,10	—
41	503078,86	1377103,43	аналитический метод; 0,10	—
42	503075,42	1377101,39	аналитический метод; 0,10	—
43	503077,28	1377098,24	аналитический метод; 0,10	—
44	503056,63	1377086,67	аналитический метод; 0,10	—
45	503052,96	1377093,80	аналитический метод; 0,10	—
46	503047,94	1377105,02	аналитический метод; 0,10	—
47	503068,71	1377118,72	аналитический метод; 0,10	—
48	503058,07	1377136,88	аналитический метод; 0,10	—
49	503054,61	1377134,86	аналитический метод; 0,10	—
50	503063,34	1377119,96	аналитический метод; 0,10	—
51	503046,28	1377108,72	аналитический метод; 0,10	—
52	503042,24	1377117,78	аналитический метод; 0,10	—
53	503034,93	1377132,62	аналитический метод; 0,10	—
54	503051,59	1377142,88	аналитический метод; 0,10	—
55	503049,82	1377146,84	аналитический метод; 0,10	—
56	503053,98	1377148,79	аналитический метод; 0,10	—
57	503052,28	1377152,41	аналитический метод; 0,10	—
58	503044,57	1377148,80	аналитический метод; 0,10	—
59	503046,50	1377144,45	аналитический метод; 0,10	—
60	503033,03	1377136,15	аналитический метод; 0,10	—
61	503028,31	1377144,30	аналитический метод; 0,10	—
62	503061,77	1377174,48	аналитический метод; 0,10	—
63	503078,80	1377147,90	аналитический метод; 0,10	—
64	503108,56	1377088,33	аналитический метод; 0,10	—
65	503125,40	1377098,51	аналитический метод; 0,10	—
66	503132,39	1377085,51	аналитический метод; 0,10	—
67	503128,49	1377083,67	аналитический метод; 0,10	—
68	503130,21	1377080,05	аналитический метод; 0,10	—
69	503137,91	1377083,67	аналитический метод; 0,10	—
70	503128,85	1377100,55	аналитический метод; 0,10	—
71	503156,09	1377116,33	аналитический метод; 0,10	—
72	503164,57	1377101,94	аналитический метод; 0,10	—
73	503172,53	1377107,02	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
74	503170,37	1377110,38	аналитический метод; 0,10	—
75	503165,95	1377107,54	аналитический метод; 0,10	—
76	503157,51	1377121,80	аналитический метод; 0,10	—
77	503125,17	1377103,04	аналитический метод; 0,10	—
78	503110,17	1377094,02	аналитический метод; 0,10	—
79	503083,14	1377148,15	аналитический метод; 0,10	—
80	503084,71	1377149,13	аналитический метод; 0,10	—
81	503087,58	1377150,85	аналитический метод; 0,10	—
82	503091,50	1377145,11	аналитический метод; 0,10	—
83	503094,80	1377147,37	аналитический метод; 0,10	—
84	503088,82	1377156,27	аналитический метод; 0,10	—
85	503082,61	1377152,54	аналитический метод; 0,10	—
86	503081,16	1377151,63	аналитический метод; 0,10	—
87	503063,42	1377179,37	аналитический метод; 0,10	—
88	503031,05	1377185,14	аналитический метод; 0,10	—
89	503030,35	1377181,20	аналитический метод; 0,10	—
90	503054,54	1377176,88	аналитический метод; 0,10	—
91	502974,90	1377147,72	аналитический метод; 0,10	—
92	502959,82	1377142,20	аналитический метод; 0,10	—
93	502958,27	1377146,08	аналитический метод; 0,10	—
94	502964,86	1377150,29	аналитический метод; 0,10	—
95	502976,61	1377155,86	аналитический метод; 0,10	—
96	502976,65	1377155,78	аналитический метод; 0,10	—
97	502980,20	1377157,40	аналитический метод; 0,10	—
98	502980,16	1377157,50	аналитический метод; 0,10	—
99	503003,30	1377168,49	аналитический метод; 0,10	—
100	503001,58	1377172,11	аналитический метод; 0,10	—
101	502978,43	1377161,14	аналитический метод; 0,10	—
102	502974,97	1377167,10	аналитический метод; 0,10	—
103	502971,51	1377165,10	аналитический метод; 0,10	—
104	502974,80	1377159,42	аналитический метод; 0,10	—
105	502962,92	1377153,80	аналитический метод; 0,10	—
106	502954,77	1377148,58	аналитический метод; 0,10	—
107	502935,71	1377137,74	аналитический метод; 0,10	—
108	502924,01	1377132,26	аналитический метод; 0,10	—
109	502900,04	1377121,63	аналитический метод; 0,10	—
110	502881,92	1377154,21	аналитический метод; 0,10	—
111	502850,10	1377132,06	аналитический метод; 0,10	—
112	502842,16	1377143,61	аналитический метод; 0,10	—
113	502844,44	1377145,27	аналитический метод; 0,10	—
114	502842,10	1377148,51	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
115	502839,91	1377146,92	аналитический метод; 0,10	—
116	502835,61	1377153,31	аналитический метод; 0,10	—
117	502837,87	1377154,87	аналитический метод; 0,10	—
118	502835,61	1377158,17	аналитический метод; 0,10	—
119	502833,34	1377156,61	аналитический метод; 0,10	—
120	502832,82	1377157,35	аналитический метод; 0,10	—
121	502835,22	1377159,00	аналитический метод; 0,10	—
122	502832,94	1377162,30	аналитический метод; 0,10	—
123	502827,23	1377158,33	аналитический метод; 0,10	—
124	502831,19	1377152,71	аналитический метод; 0,10	—
125	502837,75	1377142,97	аналитический метод; 0,10	—
126	502846,50	1377130,24	аналитический метод; 0,10	—
127	502829,05	1377123,63	аналитический метод; 0,10	—
128	502824,30	1377131,67	аналитический метод; 0,10	—
129	502805,31	1377120,68	аналитический метод; 0,10	—
130	502802,92	1377124,08	аналитический метод; 0,10	—
131	502793,22	1377116,76	аналитический метод; 0,10	—
132	502780,58	1377106,79	аналитический метод; 0,10	—
133	502780,53	1377106,86	аналитический метод; 0,10	—
134	502777,53	1377104,49	аналитический метод; 0,10	—
135	502777,59	1377104,40	аналитический метод; 0,10	—
136	502754,46	1377086,15	аналитический метод; 0,10	—
137	502759,59	1377078,16	аналитический метод; 0,10	—
138	502738,32	1377064,39	аналитический метод; 0,10	—
139	502711,92	1377049,33	аналитический метод; 0,10	—
140	502722,95	1377030,49	аналитический метод; 0,10	—
141	502726,41	1377032,51	аналитический метод; 0,10	—
142	502717,41	1377047,86	аналитический метод; 0,10	—
143	502738,69	1377060,00	аналитический метод; 0,10	—
144	502745,16	1377049,75	аналитический метод; 0,10	—
145	502748,84	1377043,89	аналитический метод; 0,10	—
146	502752,22	1377046,03	аналитический метод; 0,10	—
147	502750,63	1377048,58	аналитический метод; 0,10	—
148	502752,13	1377047,37	аналитический метод; 0,10	—
149	502754,53	1377050,25	аналитический метод; 0,10	—
150	502749,49	1377055,05	аналитический метод; 0,10	—
151	502747,45	1377053,62	аналитический метод; 0,10	—
152	502742,11	1377062,08	аналитический метод; 0,10	—
153	502761,77	1377074,81	аналитический метод; 0,10	—
154	502773,29	1377057,20	аналитический метод; 0,10	—
155	502776,63	1377059,38	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
156	502764,04	1377078,66	аналитический метод; 0,10	—
157	502759,78	1377085,24	аналитический метод; 0,10	—
158	502763,34	1377088,06	аналитический метод; 0,10	—
159	502777,21	1377067,32	аналитический метод; 0,10	—
160	502783,89	1377072,04	аналитический метод; 0,10	—
161	502781,59	1377075,32	аналитический метод; 0,10	—
162	502778,23	1377072,94	аналитический метод; 0,10	—
163	502766,49	1377090,54	аналитический метод; 0,10	—
164	502779,81	1377101,06	аналитический метод; 0,10	—
165	502797,78	1377072,30	аналитический метод; 0,10	—
166	502802,61	1377075,82	аналитический метод; 0,10	—
167	502800,36	1377079,22	аналитический метод; 0,10	—
168	502798,86	1377078,06	аналитический метод; 0,10	—
169	502782,96	1377103,56	аналитический метод; 0,10	—
170	502794,57	1377112,73	аналитический метод; 0,10	—
171	502811,08	1377088,40	аналитический метод; 0,10	—
172	502816,03	1377080,76	аналитический метод; 0,10	—
173	502820,94	1377083,87	аналитический метод; 0,10	—
174	502818,70	1377087,28	аналитический метод; 0,10	—
175	502817,27	1377086,27	аналитический метод; 0,10	—
176	502815,52	1377088,92	аналитический метод; 0,10	—
177	502817,21	1377089,98	аналитический метод; 0,10	—
178	502815,09	1377093,33	аналитический метод; 0,10	—
179	502813,32	1377092,22	аналитический метод; 0,10	—
180	502797,76	1377115,17	аналитический метод; 0,10	—
181	502802,03	1377118,38	аналитический метод; 0,10	—
182	502804,09	1377115,39	аналитический метод; 0,10	—
183	502822,90	1377126,16	аналитический метод; 0,10	—
184	502826,43	1377120,19	аналитический метод; 0,10	—
185	502837,93	1377098,31	аналитический метод; 0,10	—
186	502841,47	1377100,17	аналитический метод; 0,10	—
187	502831,00	1377120,09	аналитический метод; 0,10	—
188	502848,82	1377126,84	аналитический метод; 0,10	—
189	502860,59	1377109,45	аналитический метод; 0,10	—
190	502863,91	1377111,69	аналитический метод; 0,10	—
191	502852,35	1377128,76	аналитический метод; 0,10	—
192	502880,60	1377148,40	аналитический метод; 0,10	—
193	502898,34	1377116,46	аналитический метод; 0,10	—
194	502925,65	1377128,61	аналитический метод; 0,10	—
195	502937,62	1377134,22	аналитический метод; 0,10	—
196	502954,79	1377144,00	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
197	502956,10	1377140,72	аналитический метод; 0,10	—
198	502906,69	1377114,44	аналитический метод; 0,10	—
199	502848,15	1377081,68	аналитический метод; 0,10	—
200	502859,30	1377062,24	аналитический метод; 0,10	—
201	502858,15	1377061,38	аналитический метод; 0,10	—
202	502866,26	1377047,75	аналитический метод; 0,10	—
203	502846,63	1377035,71	аналитический метод; 0,10	—
204	502846,05	1377036,56	аналитический метод; 0,10	—
205	502838,45	1377047,31	аналитический метод; 0,10	—
206	502840,99	1377048,91	аналитический метод; 0,10	—
207	502838,85	1377052,29	аналитический метод; 0,10	—
208	502832,78	1377048,43	аналитический метод; 0,10	—
209	502841,54	1377036,01	аналитический метод; 0,10	—
210	502833,36	1377030,94	аналитический метод; 0,10	—
211	502825,18	1377043,64	аналитический метод; 0,10	—
212	502821,82	1377041,48	аналитический метод; 0,10	—
213	502829,96	1377028,83	аналитический метод; 0,10	—
214	502822,10	1377023,96	аналитический метод; 0,10	—
215	502815,15	1377035,32	аналитический метод; 0,10	—
216	502811,73	1377033,24	аналитический метод; 0,10	—
217	502818,70	1377021,85	аналитический метод; 0,10	—
218	502812,27	1377017,86	аналитический метод; 0,10	—
219	502804,26	1377030,76	аналитический метод; 0,10	—
220	502800,86	1377028,66	аналитический метод; 0,10	—
221	502808,87	1377015,75	аналитический метод; 0,10	—
222	502807,76	1377015,06	аналитический метод; 0,10	—
223	502801,60	1377011,06	аналитический метод; 0,10	—
224	502797,20	1377019,17	аналитический метод; 0,10	—
225	502793,68	1377017,27	аналитический метод; 0,10	—
226	502798,15	1377009,03	аналитический метод; 0,10	—
227	502796,02	1377007,60	аналитический метод; 0,10	—
228	502798,06	1377004,22	аналитический метод; 0,10	—
229	502782,28	1376995,00	аналитический метод; 0,10	—
230	502782,17	1376995,22	аналитический метод; 0,10	—
231	502780,33	1376994,20	аналитический метод; 0,10	—
232	502775,51	1377003,43	аналитический метод; 0,10	—
233	502780,70	1377006,37	аналитический метод; 0,10	—
234	502778,74	1377009,85	аналитический метод; 0,10	—
235	502773,67	1377006,99	аналитический метод; 0,10	—
236	502772,51	1377009,07	аналитический метод; 0,10	—
237	502761,62	1377002,17	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
238	502760,78	1377003,40	аналитический метод; 0,10	—
239	502757,35	1377001,08	аналитический метод; 0,10	—
240	502760,42	1376996,64	аналитический метод; 0,10	—
241	502771,02	1377003,40	аналитический метод; 0,10	—
242	502771,06	1377003,31	аналитический метод; 0,10	—
243	502771,07	1377003,31	аналитический метод; 0,10	—
244	502771,06	1377003,31	аналитический метод; 0,10	—
245	502777,00	1376991,87	аналитический метод; 0,10	—
246	502769,69	1376987,18	аналитический метод; 0,10	—
247	502767,67	1376985,81	аналитический метод; 0,10	—
248	502767,65	1376985,86	аналитический метод; 0,10	—
249	502766,79	1376988,00	аналитический метод; 0,10	—
250	502763,20	1376986,27	аналитический метод; 0,10	—
251	502764,22	1376983,65	аналитический метод; 0,10	—
252	502762,42	1376982,63	аналитический метод; 0,10	—
253	502754,86	1376977,82	аналитический метод; 0,10	—
254	502727,29	1376969,93	аналитический метод; 0,10	—
255	502722,28	1376977,67	аналитический метод; 0,10	—
256	502712,29	1376969,83	аналитический метод; 0,10	—
257	502714,75	1376966,67	аналитический метод; 0,10	—
258	502721,32	1376971,79	аналитический метод; 0,10	—
259	502723,66	1376968,17	аналитический метод; 0,10	—
260	502693,46	1376947,97	аналитический метод; 0,10	—
261	502674,48	1376935,28	аналитический метод; 0,10	—
262	502672,80	1376937,40	аналитический метод; 0,10	—
263	502670,89	1376940,44	аналитический метод; 0,10	—
264	502672,61	1376941,60	аналитический метод; 0,10	—
265	502670,35	1376944,90	аналитический метод; 0,10	—
266	502665,47	1376941,66	аналитический метод; 0,10	—
267	502668,49	1376936,73	аналитический метод; 0,10	—
268	502667,45	1376935,87	аналитический метод; 0,10	—
269	502670,06	1376932,48	аналитический метод; 0,10	—
270	502670,96	1376933,24	аналитический метод; 0,10	—
271	502672,46	1376931,39	аналитический метод; 0,10	—
272	502680,36	1376920,14	аналитический метод; 0,10	—
273	502672,79	1376915,86	аналитический метод; 0,10	—
274	502670,71	1376918,37	аналитический метод; 0,10	—
275	502660,53	1376933,93	аналитический метод; 0,10	—
276	502654,65	1376930,32	аналитический метод; 0,10	—
277	502656,75	1376926,92	аналитический метод; 0,10	—
278	502659,31	1376928,48	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
279	502666,25	1376917,88	аналитический метод; 0,10	—
280	502664,25	1376916,77	аналитический метод; 0,10	—
281	502655,67	1376911,99	аналитический метод; 0,10	—
282	502648,65	1376924,18	аналитический метод; 0,10	—
283	502645,19	1376922,18	аналитический метод; 0,10	—
284	502653,16	1376908,33	аналитический метод; 0,10	—
285	502654,86	1376905,01	аналитический метод; 0,10	—
286	502651,43	1376902,82	аналитический метод; 0,10	—
287	502647,11	1376899,42	аналитический метод; 0,10	—
288	502635,08	1376917,83	аналитический метод; 0,10	—
289	502631,74	1376915,65	аналитический метод; 0,10	—
290	502643,82	1376897,15	аналитический метод; 0,10	—
291	502633,83	1376891,19	аналитический метод; 0,10	—
292	502625,64	1376885,50	аналитический метод; 0,10	—
293	502616,75	1376897,23	аналитический метод; 0,10	—
294	502624,39	1376901,66	аналитический метод; 0,10	—
295	502622,39	1376905,12	аналитический метод; 0,10	—
296	502610,80	1376898,45	аналитический метод; 0,10	—
297	502622,31	1376883,27	аналитический метод; 0,10	—
298	502609,53	1376875,18	аналитический метод; 0,10	—
299	502618,00	1376863,37	аналитический метод; 0,10	—
300	502621,24	1376865,71	аналитический метод; 0,10	—
301	502615,24	1376874,06	аналитический метод; 0,10	—
302	502624,52	1376879,94	аналитический метод; 0,10	—
303	502629,18	1376871,78	аналитический метод; 0,10	—
304	502632,66	1376873,76	аналитический метод; 0,10	—
305	502627,86	1376882,16	аналитический метод; 0,10	—
306	502634,25	1376886,61	аналитический метод; 0,10	—
307	502641,48	1376875,22	аналитический метод; 0,10	—
308	502644,86	1376877,36	аналитический метод; 0,10	—
309	502637,61	1376888,78	аналитический метод; 0,10	—
310	502645,98	1376893,78	аналитический метод; 0,10	—
311	502654,60	1376880,21	аналитический метод; 0,10	—
312	502657,98	1376882,35	аналитический метод; 0,10	—
313	502649,29	1376896,04	аналитический метод; 0,10	—
314	502651,98	1376898,16	аналитический метод; 0,10	—
315	502658,26	1376887,39	аналитический метод; 0,10	—
316	502663,97	1376890,98	аналитический метод; 0,10	—
317	502661,83	1376894,36	аналитический метод; 0,10	—
318	502659,64	1376892,99	аналитический метод; 0,10	—
319	502655,24	1376900,51	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
320	502660,08	1376903,59	аналитический метод; 0,10	—
321	502657,58	1376908,47	аналитический метод; 0,10	—
322	502666,19	1376913,27	аналитический метод; 0,10	—
323	502668,62	1376914,62	аналитический метод; 0,10	—
324	502670,67	1376912,14	аналитический метод; 0,10	—
325	502676,61	1376902,09	аналитический метод; 0,10	—
326	502680,05	1376904,13	аналитический метод; 0,10	—
327	502675,07	1376912,55	аналитический метод; 0,10	—
328	502682,60	1376916,81	аналитический метод; 0,10	—
329	502693,32	1376900,09	аналитический метод; 0,10	—
330	502708,64	1376875,64	аналитический метод; 0,10	—
331	502724,70	1376853,13	аналитический метод; 0,10	—
332	502726,83	1376849,74	аналитический метод; 0,10	—
333	502721,18	1376845,25	аналитический метод; 0,10	—
334	502717,55	1376843,56	аналитический метод; 0,10	—
335	502712,56	1376850,98	аналитический метод; 0,10	—
336	502710,48	1376850,04	аналитический метод; 0,10	—
337	502703,16	1376860,35	аналитический метод; 0,10	—
338	502699,90	1376858,03	аналитический метод; 0,10	—
339	502706,90	1376848,17	аналитический метод; 0,10	—
340	502706,21	1376847,74	аналитический метод; 0,10	—
341	502706,17	1376847,71	аналитический метод; 0,10	—
342	502706,16	1376847,71	аналитический метод; 0,10	—
343	502699,92	1376843,60	аналитический метод; 0,10	—
344	502692,04	1376855,97	аналитический метод; 0,10	—
345	502688,66	1376853,81	аналитический метод; 0,10	—
346	502696,58	1376841,39	аналитический метод; 0,10	—
347	502687,00	1376835,07	аналитический метод; 0,10	—
348	502677,10	1376852,59	аналитический метод; 0,10	—
349	502673,62	1376850,63	аналитический метод; 0,10	—
350	502683,65	1376832,86	аналитический метод; 0,10	—
351	502682,55	1376832,13	аналитический метод; 0,10	—
352	502678,69	1376829,92	аналитический метод; 0,10	—
353	502667,44	1376845,91	аналитический метод; 0,10	—
354	502664,16	1376843,61	аналитический метод; 0,10	—
355	502676,42	1376826,20	аналитический метод; 0,10	—
356	502678,94	1376821,88	аналитический метод; 0,10	—
357	502688,66	1376803,84	аналитический метод; 0,10	—
358	502685,34	1376801,84	аналитический метод; 0,10	—
359	502687,40	1376798,42	аналитический метод; 0,10	—
360	502694,00	1376802,37	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
361	502682,41	1376823,87	аналитический метод; 0,10	—
362	502680,84	1376826,55	аналитический метод; 0,10	—
363	502684,69	1376828,74	аналитический метод; 0,10	—
364	502693,97	1376834,87	аналитический метод; 0,10	—
365	502701,55	1376821,97	аналитический метод; 0,10	—
366	502693,19	1376816,38	аналитический метод; 0,10	—
367	502697,20	1376808,16	аналитический метод; 0,10	—
368	502700,80	1376809,92	аналитический метод; 0,10	—
369	502698,32	1376814,99	аналитический метод; 0,10	—
370	502703,61	1376818,53	аналитический метод; 0,10	—
371	502706,98	1376812,98	аналитический метод; 0,10	—
372	502710,40	1376815,06	аналитический метод; 0,10	—
373	502705,95	1376822,39	аналитический метод; 0,10	—
374	502697,31	1376837,08	аналитический метод; 0,10	—
375	502700,43	1376839,14	аналитический метод; 0,10	—
376	502706,86	1376843,38	аналитический метод; 0,10	—
377	502711,95	1376837,22	аналитический метод; 0,10	—
378	502713,18	1376838,13	аналитический метод; 0,10	—
379	502720,43	1376827,38	аналитический метод; 0,10	—
380	502723,75	1376829,62	аналитический метод; 0,10	—
381	502717,32	1376839,14	аналитический метод; 0,10	—
382	502717,68	1376839,22	аналитический метод; 0,10	—
383	502721,37	1376840,93	аналитический метод; 0,10	—
384	502723,52	1376836,89	аналитический метод; 0,10	—
385	502725,90	1376832,53	аналитический метод; 0,10	—
386	502729,42	1376834,45	аналитический метод; 0,10	—
387	502728,01	1376837,02	аналитический метод; 0,10	—
388	502730,59	1376838,48	аналитический метод; 0,10	—
389	502728,73	1376842,02	аналитический метод; 0,10	—
390	502726,11	1376840,54	аналитический метод; 0,10	—
391	502724,79	1376843,01	аналитический метод; 0,10	—
392	502729,70	1376846,92	аналитический метод; 0,10	—
393	502732,32	1376848,68	аналитический метод; 0,10	—
394	502729,10	1376853,64	аналитический метод; 0,10	—
395	502734,30	1376857,06	аналитический метод; 0,10	—
396	502737,34	1376852,12	аналитический метод; 0,10	—
397	502741,26	1376854,57	аналитический метод; 0,10	—
398	502741,67	1376853,85	аналитический метод; 0,10	—
399	502746,35	1376846,94	аналитический метод; 0,10	—
400	502770,09	1376861,54	аналитический метод; 0,10	—
401	502767,99	1376864,94	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
402	502747,50	1376852,36	аналитический метод; 0,10	—
403	502745,11	1376855,90	аналитический метод; 0,10	—
404	502742,68	1376860,16	аналитический метод; 0,10	—
405	502738,63	1376857,64	аналитический метод; 0,10	—
406	502735,57	1376862,65	аналитический метод; 0,10	—
407	502726,87	1376856,97	аналитический метод; 0,10	—
408	502713,18	1376876,16	аналитический метод; 0,10	—
409	502726,43	1376884,59	аналитический метод; 0,10	—
410	502731,31	1376876,10	аналитический метод; 0,10	—
411	502749,26	1376888,53	аналитический метод; 0,10	—
412	502750,71	1376885,79	аналитический метод; 0,10	—
413	502757,45	1376890,09	аналитический метод; 0,10	—
414	502758,75	1376887,93	аналитический метод; 0,10	—
415	502770,42	1376895,27	аналитический метод; 0,10	—
416	502768,28	1376898,65	аналитический метод; 0,10	—
417	502760,01	1376893,45	аналитический метод; 0,10	—
418	502758,65	1376895,57	аналитический метод; 0,10	—
419	502752,19	1376891,51	аналитический метод; 0,10	—
420	502750,60	1376894,33	аналитический метод; 0,10	—
421	502732,64	1376881,93	аналитический метод; 0,10	—
422	502727,71	1376890,26	аналитический метод; 0,10	—
423	502710,96	1376879,49	аналитический метод; 0,10	—
424	502697,88	1376900,34	аналитический метод; 0,10	—
425	502702,07	1376902,38	аналитический метод; 0,10	—
426	502700,31	1376905,98	аналитический метод; 0,10	—
427	502695,73	1376903,74	аналитический метод; 0,10	—
428	502684,90	1376920,63	аналитический метод; 0,10	—
429	502676,87	1376932,06	аналитический метод; 0,10	—
430	502694,10	1376943,59	аналитический метод; 0,10	—
431	502706,47	1376926,98	аналитический метод; 0,10	—
432	502704,06	1376925,23	аналитический метод; 0,10	—
433	502706,42	1376921,99	аналитический метод; 0,10	—
434	502708,94	1376923,83	аналитический метод; 0,10	—
435	502711,56	1376920,71	аналитический метод; 0,10	—
436	502714,64	1376923,27	аналитический метод; 0,10	—
437	502712,31	1376926,04	аналитический метод; 0,10	—
438	502718,57	1376929,80	аналитический метод; 0,10	—
439	502716,51	1376933,22	аналитический метод; 0,10	—
440	502709,80	1376929,20	аналитический метод; 0,10	—
441	502697,43	1376945,82	аналитический метод; 0,10	—
442	502725,62	1376964,67	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
443	502732,05	1376951,60	аналитический метод; 0,10	—
444	502725,12	1376946,91	аналитический метод; 0,10	—
445	502732,42	1376934,59	аналитический метод; 0,10	—
446	502735,86	1376936,63	аналитический метод; 0,10	—
447	502730,51	1376945,71	аналитический метод; 0,10	—
448	502737,19	1376950,24	аналитический метод; 0,10	—
449	502729,26	1376966,34	аналитический метод; 0,10	—
450	502756,48	1376974,11	аналитический метод; 0,10	—
451	502762,79	1376978,13	аналитический метод; 0,10	—
452	502766,70	1376971,92	аналитический метод; 0,10	—
453	502770,08	1376974,06	аналитический метод; 0,10	—
454	502766,22	1376980,18	аналитический метод; 0,10	—
455	502767,74	1376981,04	аналитический метод; 0,10	—
456	502770,05	1376982,59	аналитический метод; 0,10	—
457	502775,54	1376971,68	аналитический метод; 0,10	—
458	502771,03	1376969,57	аналитический метод; 0,10	—
459	502776,32	1376959,74	аналитический метод; 0,10	—
460	502779,84	1376961,64	аналитический метод; 0,10	—
461	502776,57	1376967,74	аналитический метод; 0,10	—
462	502780,94	1376969,84	аналитический метод; 0,10	—
463	502773,41	1376984,81	аналитический метод; 0,10	—
464	502780,58	1376989,41	аналитический метод; 0,10	—
465	502791,65	1376969,93	аналитический метод; 0,10	—
466	502795,13	1376971,91	аналитический метод; 0,10	—
467	502784,03	1376991,43	аналитический метод; 0,10	—
468	502791,36	1376995,70	аналитический метод; 0,10	—
469	502802,70	1376975,79	аналитический метод; 0,10	—
470	502806,18	1376977,77	аналитический метод; 0,10	—
471	502794,82	1376997,71	аналитический метод; 0,10	—
472	502803,41	1377002,68	аналитический метод; 0,10	—
473	502815,66	1376982,20	аналитический метод; 0,10	—
474	502820,35	1376984,95	аналитический метод; 0,10	—
475	502818,60	1376988,03	аналитический метод; 0,10	—
476	502819,43	1376988,53	аналитический метод; 0,10	—
477	502817,31	1376991,91	аналитический метод; 0,10	—
478	502815,33	1376990,68	аналитический метод; 0,10	—
479	502804,71	1377008,31	аналитический метод; 0,10	—
480	502810,05	1377011,77	аналитический метод; 0,10	—
481	502817,22	1377001,80	аналитический метод; 0,10	—
482	502829,79	1376985,14	аналитический метод; 0,10	—
483	502845,81	1376966,75	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
484	502838,15	1376961,32	аналитический метод; 0,10	—
485	502820,99	1376950,71	аналитический метод; 0,10	—
486	502824,94	1376942,90	аналитический метод; 0,10	—
487	502828,50	1376944,70	аналитический метод; 0,10	—
488	502826,21	1376949,23	аналитический метод; 0,10	—
489	502838,57	1376956,87	аналитический метод; 0,10	—
490	502841,83	1376951,30	аналитический метод; 0,10	—
491	502845,29	1376953,32	аналитический метод; 0,10	—
492	502841,91	1376959,08	аналитический метод; 0,10	—
493	502849,87	1376964,73	аналитический метод; 0,10	—
494	502864,99	1376973,86	аналитический метод; 0,10	—
495	502866,65	1376971,19	аналитический метод; 0,10	—
496	502871,10	1376963,65	аналитический метод; 0,10	—
497	502874,54	1376965,69	аналитический метод; 0,10	—
498	502871,05	1376971,60	аналитический метод; 0,10	—
499	502874,23	1376973,68	аналитический метод; 0,10	—
500	502872,05	1376977,02	аналитический метод; 0,10	—
501	502868,98	1376975,02	аналитический метод; 0,10	—
502	502868,45	1376975,86	аналитический метод; 0,10	—
503	502884,82	1376984,90	аналитический метод; 0,10	—
504	502888,60	1376979,30	аналитический метод; 0,10	—
505	502896,36	1376967,37	аналитический метод; 0,10	—
506	502907,02	1376972,92	аналитический метод; 0,10	—
507	502905,18	1376976,48	аналитический метод; 0,10	—
508	502897,80	1376972,64	аналитический метод; 0,10	—
509	502893,06	1376979,81	аналитический метод; 0,10	—
510	502896,26	1376981,82	аналитический метод; 0,10	—
511	502894,14	1376985,20	аналитический метод; 0,10	—
512	502890,84	1376983,13	аналитический метод; 0,10	—
513	502886,04	1376990,27	аналитический метод; 0,10	—
514	502864,67	1376978,34	аналитический метод; 0,10	—
515	502849,17	1376968,98	аналитический метод; 0,10	—
516	502832,94	1376987,60	аналитический метод; 0,10	—
517	502820,45	1377004,16	аналитический метод; 0,10	—
518	502813,45	1377013,89	аналитический метод; 0,10	—
519	502833,89	1377026,46	аналитический метод; 0,10	—
520	502843,83	1377032,72	аналитический метод; 0,10	—
521	502844,42	1377031,86	аналитический метод; 0,10	—
522	502857,49	1377013,26	аналитический метод; 0,10	—
523	502861,91	1377015,75	аналитический метод; 0,10	—
524	502859,72	1377019,22	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
525	502858,65	1377018,56	аналитический метод; 0,10	—
526	502848,92	1377032,42	аналитический метод; 0,10	—
527	502868,29	1377044,31	аналитический метод; 0,10	—
528	502878,14	1377027,66	аналитический метод; 0,10	—
529	502881,58	1377029,70	аналитический метод; 0,10	—
530	502871,90	1377046,12	аналитический метод; 0,10	—
531	502872,78	1377046,70	аналитический метод; 0,10	—
532	502853,67	1377080,15	аналитический метод; 0,10	—
533	502908,59	1377110,91	аналитический метод; 0,10	—
534	502957,60	1377136,99	аналитический метод; 0,10	—
535	502958,56	1377134,59	аналитический метод; 0,10	—
536	502963,71	1377125,67	аналитический метод; 0,10	—
537	502965,73	1377122,16	аналитический метод; 0,10	—
538	502968,25	1377117,75	аналитический метод; 0,10	—
539	502958,60	1377112,16	аналитический метод; 0,10	—
540	502953,42	1377120,73	аналитический метод; 0,10	—
541	502950,00	1377118,65	аналитический метод; 0,10	—
542	502955,14	1377110,16	аналитический метод; 0,10	—
543	502935,43	1377098,74	аналитический метод; 0,10	—
544	502931,88	1377096,88	аналитический метод; 0,10	—
545	502931,14	1377096,41	аналитический метод; 0,10	—
546	502926,09	1377105,29	аналитический метод; 0,10	—
547	502922,61	1377103,31	аналитический метод; 0,10	—
548	502925,72	1377097,85	аналитический метод; 0,10	—
549	502922,10	1377096,59	аналитический метод; 0,10	—
550	502924,44	1377092,20	аналитический метод; 0,10	—
551	502914,40	1377085,88	аналитический метод; 0,10	—
552	502910,07	1377092,17	аналитический метод; 0,10	—
553	502906,77	1377089,89	аналитический метод; 0,10	—
554	502911,07	1377083,66	аналитический метод; 0,10	—
555	502905,28	1377079,54	аналитический метод; 0,10	—
556	502902,30	1377082,95	аналитический метод; 0,10	—
557	502901,44	1377082,35	аналитический метод; 0,10	—
558	502897,59	1377087,08	аналитический метод; 0,10	—
559	502884,58	1377077,57	аналитический метод; 0,10	—
560	502886,92	1377074,33	аналитический метод; 0,10	—
561	502896,91	1377081,58	аналитический метод; 0,10	—
562	502900,52	1377077,07	аналитический метод; 0,10	—
563	502901,50	1377077,79	аналитический метод; 0,10	—
564	502904,62	1377074,18	аналитический метод; 0,10	—
565	502913,14	1377080,22	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
566	502917,15	1377072,65	аналитический метод; 0,10	—
567	502911,49	1377069,38	аналитический метод; 0,10	—
568	502912,67	1377066,92	аналитический метод; 0,10	—
569	502905,70	1377063,42	аналитический метод; 0,10	—
570	502904,41	1377065,78	аналитический метод; 0,10	—
571	502898,68	1377062,25	аналитический метод; 0,10	—
572	502900,74	1377058,83	аналитический метод; 0,10	—
573	502902,95	1377060,15	аналитический метод; 0,10	—
574	502903,15	1377059,80	аналитический метод; 0,10	—
575	502911,04	1377047,25	аналитический метод; 0,10	—
576	502914,42	1377049,39	аналитический метод; 0,10	—
577	502907,76	1377059,98	аналитический метод; 0,10	—
578	502914,71	1377063,47	аналитический метод; 0,10	—
579	502922,08	1377053,38	аналитический метод; 0,10	—
580	502925,30	1377055,74	аналитический метод; 0,10	—
581	502917,05	1377067,05	аналитический метод; 0,10	—
582	502916,71	1377067,77	аналитический метод; 0,10	—
583	502922,53	1377071,01	аналитический метод; 0,10	—
584	502916,48	1377082,47	аналитический метод; 0,10	—
585	502928,15	1377089,81	аналитический метод; 0,10	—
586	502933,89	1377093,41	аналитический метод; 0,10	—
587	502935,66	1377094,34	аналитический метод; 0,10	—
588	502945,92	1377077,22	аналитический метод; 0,10	—
589	502949,83	1377070,76	аналитический метод; 0,10	—
590	502953,25	1377072,82	аналитический метод; 0,10	—
591	502950,44	1377077,48	аналитический метод; 0,10	—
592	502952,77	1377078,73	аналитический метод; 0,10	—
593	502950,87	1377082,25	аналитический метод; 0,10	—
594	502948,37	1377080,91	аналитический метод; 0,10	—
595	502939,16	1377096,28	аналитический метод; 0,10	—
596	502958,91	1377107,72	аналитический метод; 0,10	—
597	502968,67	1377113,37	аналитический метод; 0,10	—
598	502974,42	1377103,12	аналитический метод; 0,10	—
599	502982,56	1377089,41	аналитический метод; 0,10	—
600	502987,76	1377093,15	аналитический метод; 0,10	—
601	502985,42	1377096,41	аналитический метод; 0,10	—
602	502983,80	1377095,24	аналитический метод; 0,10	—
603	502977,87	1377105,14	аналитический метод; 0,10	—
604	502972,04	1377115,52	аналитический метод; 0,10	—
605	502973,65	1377116,44	аналитический метод; 0,10	—
606	502970,17	1377122,46	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
607	502972,81	1377124,05	аналитический метод; 0,10	—
608	502970,75	1377127,47	аналитический метод; 0,10	—
609	502968,18	1377125,92	аналитический метод; 0,10	—
610	502968,16	1377125,95	аналитический метод; 0,10	—
611	502971,56	1377127,95	аналитический метод; 0,10	—
612	502969,54	1377131,39	аналитический метод; 0,10	—
613	502966,16	1377129,42	аналитический метод; 0,10	—
614	502962,17	1377136,32	аналитический метод; 0,10	—
615	502961,30	1377138,49	аналитический метод; 0,10	—
616	502976,28	1377143,96	аналитический метод; 0,10	—
617	503053,18	1377172,12	аналитический метод; 0,10	—
618	503023,21	1377145,15	аналитический метод; 0,10	—
619	503029,58	1377134,13	аналитический метод; 0,10	—
620	503018,07	1377127,70	аналитический метод; 0,10	—
621	503020,03	1377124,20	аналитический метод; 0,10	—
622	503031,47	1377130,60	аналитический метод; 0,10	—
623	503037,84	1377117,66	аналитический метод; 0,10	—
624	503021,47	1377106,85	аналитический метод; 0,10	—
625	503023,67	1377103,51	аналитический метод; 0,10	—
626	503039,55	1377113,99	аналитический метод; 0,10	—
627	503042,79	1377106,72	аналитический метод; 0,10	—
628	503042,62	1377106,66	аналитический метод; 0,10	—
629	503044,25	1377103,14	аналитический метод; 0,10	—
630	503044,36	1377103,20	аналитический метод; 0,10	—
631	503048,52	1377093,94	аналитический метод; 0,10	—
632	503047,90	1377093,67	аналитический метод; 0,10	—
633	503025,31	1377082,79	аналитический метод; 0,10	—
634	503027,05	1377079,19	аналитический метод; 0,10	—
635	503049,55	1377090,02	аналитический метод; 0,10	—
636	503050,25	1377090,33	аналитический метод; 0,10	—
637	503065,87	1377059,94	аналитический метод; 0,10	—
638	503048,62	1377049,57	аналитический метод; 0,10	—
639	503046,33	1377052,96	аналитический метод; 0,10	—
640	503035,51	1377046,84	аналитический метод; 0,10	—
641	503025,93	1377061,63	аналитический метод; 0,10	—
642	503025,44	1377061,36	аналитический метод; 0,10	—
643	503022,53	1377067,28	аналитический метод; 0,10	—
644	503018,95	1377065,52	аналитический метод; 0,10	—
645	503022,04	1377059,22	аналитический метод; 0,10	—
646	503009,33	1377051,55	аналитический метод; 0,10	—
647	503011,39	1377048,13	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
648	503024,70	1377056,16	аналитический метод; 0,10	—
649	503032,04	1377044,84	аналитический метод; 0,10	—
650	503023,23	1377039,95	аналитический метод; 0,10	—
651	503022,46	1377041,60	аналитический метод; 0,10	—
652	503018,79	1377039,95	аналитический метод; 0,10	—
653	503019,64	1377038,15	аналитический метод; 0,10	—
654	502987,80	1377023,00	аналитический метод; 0,10	—
655	502985,72	1377020,79	аналитический метод; 0,10	—
656	502979,61	1377017,21	аналитический метод; 0,10	—
657	502970,13	1377029,38	аналитический метод; 0,10	—
658	502963,20	1377038,68	аналитический метод; 0,10	—
659	502960,00	1377036,30	аналитический метод; 0,10	—
660	502965,77	1377028,55	аналитический метод; 0,10	—
661	502963,75	1377026,97	аналитический метод; 0,10	—
662	502966,21	1377023,81	аналитический метод; 0,10	—
663	502968,19	1377025,36	аналитический метод; 0,10	—
664	502976,15	1377015,14	аналитический метод; 0,10	—
665	502936,01	1376990,73	аналитический метод; 0,10	—
666	502938,09	1376987,31	аналитический метод; 0,10	—
667	502980,13	1377012,88	аналитический метод; 0,10	—
668	502986,35	1377016,52	аналитический метод; 0,10	—
669	502995,93	1377002,19	аналитический метод; 0,10	—
670	502984,79	1376994,83	аналитический метод; 0,10	—
671	502982,90	1376996,99	аналитический метод; 0,10	—
672	502971,52	1376989,99	аналитический метод; 0,10	—
1	502973,62	1376986,57	аналитический метод; 0,10	—
673	502712,78	1376842,49	аналитический метод; 0,10	—
674	502713,26	1376842,81	аналитический метод; 0,10	—
675	502711,10	1376845,97	аналитический метод; 0,10	—
676	502710,68	1376845,80	аналитический метод; 0,10	—
677	502710,26	1376845,54	аналитический метод; 0,10	—
673	502712,78	1376842,49	аналитический метод; 0,10	—

## Сведения о частях границ охранной зоны

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—

1	2	3
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—
28	29	—
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—

1	2	3
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—
49	50	—
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—
71	72	—
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	77	—
77	78	—
78	79	—
79	80	—
80	81	—
81	82	—
82	83	—
83	84	—
84	85	—

1	2	3
85	86	—
86	87	—
87	88	—
88	89	—
89	90	—
90	91	—
91	92	—
92	93	—
93	94	—
94	95	—
95	96	—
96	97	—
97	98	—
98	99	—
99	100	—
100	101	—
101	102	—
102	103	—
103	104	—
104	105	—
105	106	—
106	107	—
107	108	—
108	109	—
109	110	—
110	111	—
111	112	—
112	113	—
113	114	—
114	115	—
115	116	—
116	117	—
117	118	—
118	119	—
119	120	—
120	121	—
121	122	—
122	123	—
123	124	—
124	125	—
125	126	—

1	2	3
126	127	—
127	128	—
128	129	—
129	130	—
130	131	—
131	132	—
132	133	—
133	134	—
134	135	—
135	136	—
136	137	—
137	138	—
138	139	—
139	140	—
140	141	—
141	142	—
142	143	—
143	144	—
144	145	—
145	146	—
146	147	—
147	148	—
148	149	—
149	150	—
150	151	—
151	152	—
152	153	—
153	154	—
154	155	—
155	156	—
156	157	—
157	158	—
158	159	—
159	160	—
160	161	—
161	162	—
162	163	—
163	164	—
164	165	—
165	166	—
166	167	—

1	2	3
167	168	—
168	169	—
169	170	—
170	171	—
171	172	—
172	173	—
173	174	—
174	175	—
175	176	—
176	177	—
177	178	—
178	179	—
179	180	—
180	181	—
181	182	—
182	183	—
183	184	—
184	185	—
185	186	—
186	187	—
187	188	—
188	189	—
189	190	—
190	191	—
191	192	—
192	193	—
193	194	—
194	195	—
195	196	—
196	197	—
197	198	—
198	199	—
199	200	—
200	201	—
201	202	—
202	203	—
203	204	—
204	205	—
205	206	—
206	207	—
207	208	—

1	2	3
208	209	—
209	210	—
210	211	—
211	212	—
212	213	—
213	214	—
214	215	—
215	216	—
216	217	—
217	218	—
218	219	—
219	220	—
220	221	—
221	222	—
222	223	—
223	224	—
224	225	—
225	226	—
226	227	—
227	228	—
228	229	—
229	230	—
230	231	—
231	232	—
232	233	—
233	234	—
234	235	—
235	236	—
236	237	—
237	238	—
238	239	—
239	240	—
240	241	—
241	242	—
242	243	—
243	244	—
244	245	—
245	246	—
246	247	—
247	248	—
248	249	—

1	2	3
249	250	—
250	251	—
251	252	—
252	253	—
253	254	—
254	255	—
255	256	—
256	257	—
257	258	—
258	259	—
259	260	—
260	261	—
261	262	—
262	263	—
263	264	—
264	265	—
265	266	—
266	267	—
267	268	—
268	269	—
269	270	—
270	271	—
271	272	—
272	273	—
273	274	—
274	275	—
275	276	—
276	277	—
277	278	—
278	279	—
279	280	—
280	281	—
281	282	—
282	283	—
283	284	—
284	285	—
285	286	—
286	287	—
287	288	—
288	289	—
289	290	—

1	2	3
290	291	—
291	292	—
292	293	—
293	294	—
294	295	—
295	296	—
296	297	—
297	298	—
298	299	—
299	300	—
300	301	—
301	302	—
302	303	—
303	304	—
304	305	—
305	306	—
306	307	—
307	308	—
308	309	—
309	310	—
310	311	—
311	312	—
312	313	—
313	314	—
314	315	—
315	316	—
316	317	—
317	318	—
318	319	—
319	320	—
320	321	—
321	322	—
322	323	—
323	324	—
324	325	—
325	326	—
326	327	—
327	328	—
328	329	—
329	330	—
330	331	—

1	2	3
331	332	—
332	333	—
333	334	—
334	335	—
335	336	—
336	337	—
337	338	—
338	339	—
339	340	—
340	341	—
341	342	—
342	343	—
343	344	—
344	345	—
345	346	—
346	347	—
347	348	—
348	349	—
349	350	—
350	351	—
351	352	—
352	353	—
353	354	—
354	355	—
355	356	—
356	357	—
357	358	—
358	359	—
359	360	—
360	361	—
361	362	—
362	363	—
363	364	—
364	365	—
365	366	—
366	367	—
367	368	—
368	369	—
369	370	—
370	371	—
371	372	—

1	2	3
372	373	—
373	374	—
374	375	—
375	376	—
376	377	—
377	378	—
378	379	—
379	380	—
380	381	—
381	382	—
382	383	—
383	384	—
384	385	—
385	386	—
386	387	—
387	388	—
388	389	—
389	390	—
390	391	—
391	392	—
392	393	—
393	394	—
394	395	—
395	396	—
396	397	—
397	398	—
398	399	—
399	400	—
400	401	—
401	402	—
402	403	—
403	404	—
404	405	—
405	406	—
406	407	—
407	408	—
408	409	—
409	410	—
410	411	—
411	412	—
412	413	—

1	2	3
413	414	—
414	415	—
415	416	—
416	417	—
417	418	—
418	419	—
419	420	—
420	421	—
421	422	—
422	423	—
423	424	—
424	425	—
425	426	—
426	427	—
427	428	—
428	429	—
429	430	—
430	431	—
431	432	—
432	433	—
433	434	—
434	435	—
435	436	—
436	437	—
437	438	—
438	439	—
439	440	—
440	441	—
441	442	—
442	443	—
443	444	—
444	445	—
445	446	—
446	447	—
447	448	—
448	449	—
449	450	—
450	451	—
451	452	—
452	453	—
453	454	—

1	2	3
454	455	—
455	456	—
456	457	—
457	458	—
458	459	—
459	460	—
460	461	—
461	462	—
462	463	—
463	464	—
464	465	—
465	466	—
466	467	—
467	468	—
468	469	—
469	470	—
470	471	—
471	472	—
472	473	—
473	474	—
474	475	—
475	476	—
476	477	—
477	478	—
478	479	—
479	480	—
480	481	—
481	482	—
482	483	—
483	484	—
484	485	—
485	486	—
486	487	—
487	488	—
488	489	—
489	490	—
490	491	—
491	492	—
492	493	—
493	494	—
494	495	—

1	2	3
495	496	—
496	497	—
497	498	—
498	499	—
499	500	—
500	501	—
501	502	—
502	503	—
503	504	—
504	505	—
505	506	—
506	507	—
507	508	—
508	509	—
509	510	—
510	511	—
511	512	—
512	513	—
513	514	—
514	515	—
515	516	—
516	517	—
517	518	—
518	519	—
519	520	—
520	521	—
521	522	—
522	523	—
523	524	—
524	525	—
525	526	—
526	527	—
527	528	—
528	529	—
529	530	—
530	531	—
531	532	—
532	533	—
533	534	—
534	535	—
535	536	—

1	2	3
536	537	—
537	538	—
538	539	—
539	540	—
540	541	—
541	542	—
542	543	—
543	544	—
544	545	—
545	546	—
546	547	—
547	548	—
548	549	—
549	550	—
550	551	—
551	552	—
552	553	—
553	554	—
554	555	—
555	556	—
556	557	—
557	558	—
558	559	—
559	560	—
560	561	—
561	562	—
562	563	—
563	564	—
564	565	—
565	566	—
566	567	—
567	568	—
568	569	—
569	570	—
570	571	—
571	572	—
572	573	—
573	574	—
574	575	—
575	576	—
576	577	—

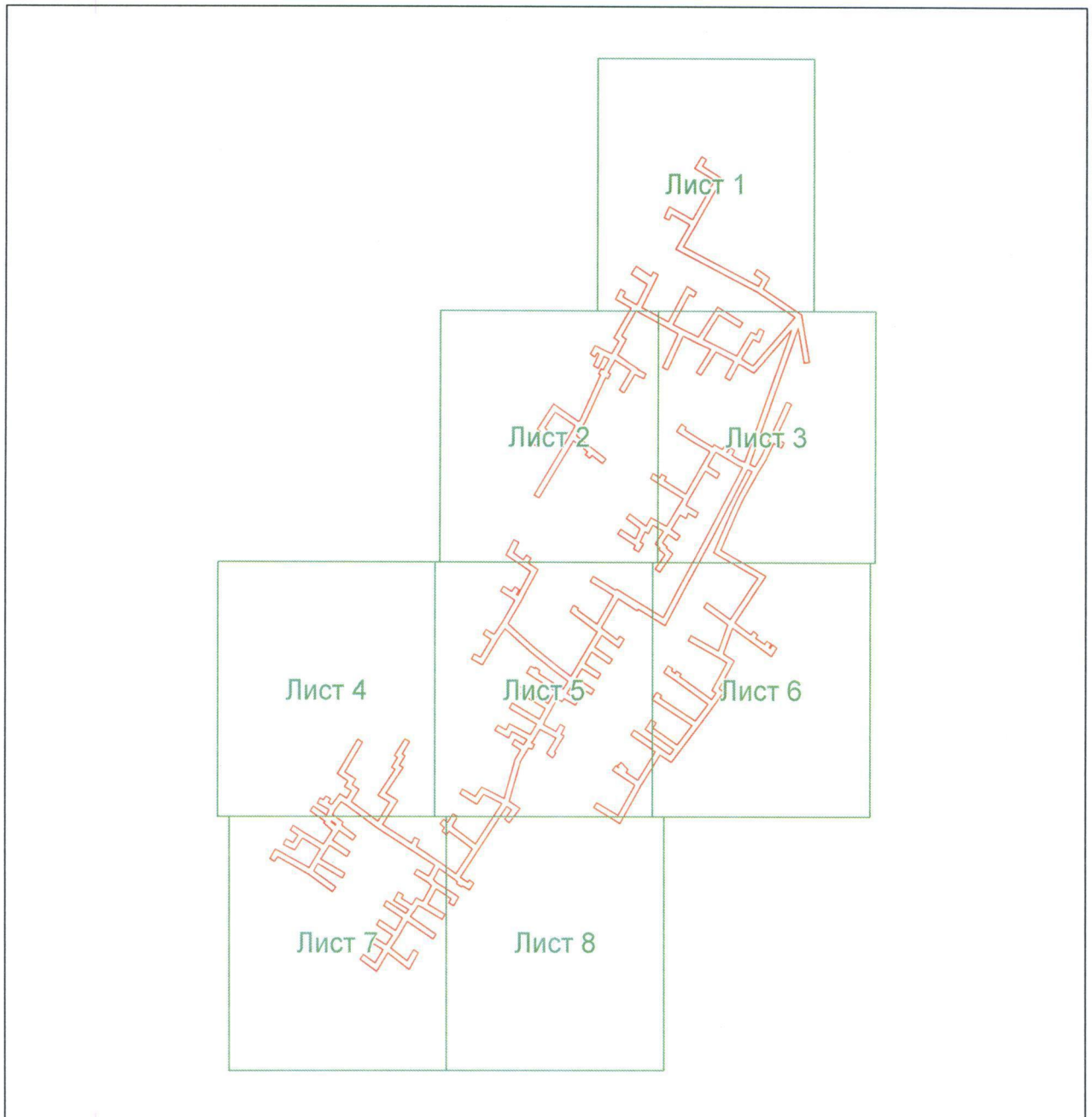
1	2	3
577	578	—
578	579	—
579	580	—
580	581	—
581	582	—
582	583	—
583	584	—
584	585	—
585	586	—
586	587	—
587	588	—
588	589	—
589	590	—
590	591	—
591	592	—
592	593	—
593	594	—
594	595	—
595	596	—
596	597	—
597	598	—
598	599	—
599	600	—
600	601	—
601	602	—
602	603	—
603	604	—
604	605	—
605	606	—
606	607	—
607	608	—
608	609	—
609	610	—
610	611	—
611	612	—
612	613	—
613	614	—
614	615	—
615	616	—
616	617	—
617	618	—

1	2	3
618	619	—
619	620	—
620	621	—
621	622	—
622	623	—
623	624	—
624	625	—
625	626	—
626	627	—
627	628	—
628	629	—
629	630	—
630	631	—
631	632	—
632	633	—
633	634	—
634	635	—
635	636	—
636	637	—
637	638	—
638	639	—
639	640	—
640	641	—
641	642	—
642	643	—
643	644	—
644	645	—
645	646	—
646	647	—
647	648	—
648	649	—
649	650	—
650	651	—
651	652	—
652	653	—
653	654	—
654	655	—
655	656	—
656	657	—
657	658	—
658	659	—

1	2	3
659	660	—
660	661	—
661	662	—
662	663	—
663	664	—
664	665	—
665	666	—
666	667	—
667	668	—
668	669	—
669	670	—
670	671	—
671	672	—
672	1	—
673	674	—
674	675	—
675	676	—
676	677	—
677	673	—






## План границ охранной зоны

Основной лист



**Масштаб 1:1000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  — граница объекта землеустройства;
-  — установленная граница муниципального образования;
-  — установленная граница населенного пункта;
-  — граница земельного участка;
-  — характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 2  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-п

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Г/провод кооператива № 24 ул. 1 Мая, Орджоникидзе, Коммунистическая,  
Энгельса, инв. № 1220187»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «Г/провод кооператива № 24 ул. 1 Мая, Орджоникидзе, Коммунистическая, Энгельса, инв. № 1220187»
2.	Площадь $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	11013 кв. метров $\pm$ 37 кв. метров
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения,

1	2	3
		<p>водопрпускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	502458,25	1376714,13	аналитический метод; 0,10	—
2	502462,18	1376727,31	аналитический метод; 0,10	—
3	502464,48	1376763,75	аналитический метод; 0,10	—
4	502472,08	1376785,60	аналитический метод; 0,10	—
5	502481,96	1376782,54	аналитический метод; 0,10	—
6	502483,15	1376786,36	аналитический метод; 0,10	—
7	502473,19	1376789,44	аналитический метод; 0,10	—
8	502475,09	1376797,61	аналитический метод; 0,10	—
9	502469,72	1376799,19	аналитический метод; 0,10	—
10	502471,25	1376804,53	аналитический метод; 0,10	—
11	502474,43	1376816,84	аналитический метод; 0,10	—
12	502470,55	1376817,84	аналитический метод; 0,10	—
13	502467,91	1376807,62	аналитический метод; 0,10	—
14	502461,50	1376809,63	аналитический метод; 0,10	—
15	502467,21	1376827,19	аналитический метод; 0,10	—
16	502463,41	1376828,45	аналитический метод; 0,10	—
17	502457,68	1376810,82	аналитический метод; 0,10	—
18	502453,04	1376812,28	аналитический метод; 0,10	—
19	502444,12	1376815,33	аналитический метод; 0,10	—
20	502443,03	1376815,71	аналитический метод; 0,10	—
21	502444,57	1376821,85	аналитический метод; 0,10	—
22	502440,69	1376822,82	аналитический метод; 0,10	—
23	502439,24	1376817,04	аналитический метод; 0,10	—
24	502434,13	1376818,84	аналитический метод; 0,10	—
25	502438,70	1376833,73	аналитический метод; 0,10	—
26	502434,88	1376834,90	аналитический метод; 0,10	—
27	502430,35	1376820,17	аналитический метод; 0,10	—
28	502422,07	1376823,08	аналитический метод; 0,10	—
29	502426,71	1376837,60	аналитический метод; 0,10	—
30	502422,90	1376838,82	аналитический метод; 0,10	—
31	502418,32	1376824,49	аналитический метод; 0,10	—
32	502409,65	1376827,92	аналитический метод; 0,10	—
33	502396,83	1376832,87	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
34	502400,64	1376845,32	аналитический метод; 0,10	—
35	502396,81	1376846,50	аналитический метод; 0,10	—
36	502393,09	1376834,31	аналитический метод; 0,10	—
37	502383,99	1376837,83	аналитический метод; 0,10	—
38	502374,20	1376842,00	аналитический метод; 0,10	—
39	502381,30	1376866,80	аналитический метод; 0,10	—
40	502380,48	1376867,04	аналитический метод; 0,10	—
41	502383,71	1376882,94	аналитический метод; 0,10	—
42	502380,21	1376891,59	аналитический метод; 0,10	—
43	502381,89	1376917,32	аналитический метод; 0,10	—
44	502383,89	1376916,99	аналитический метод; 0,10	—
45	502383,79	1376904,34	аналитический метод; 0,10	—
46	502387,79	1376904,31	аналитический метод; 0,10	—
47	502387,89	1376916,64	аналитический метод; 0,10	—
48	502388,44	1376916,62	аналитический метод; 0,10	—
49	502388,62	1376912,54	аналитический метод; 0,10	—
50	502400,09	1376912,51	аналитический метод; 0,10	—
51	502399,87	1376902,75	аналитический метод; 0,10	—
52	502399,55	1376894,58	аналитический метод; 0,10	—
53	502403,55	1376894,42	аналитический метод; 0,10	—
54	502403,79	1376900,66	аналитический метод; 0,10	—
55	502409,59	1376900,56	аналитический метод; 0,10	—
56	502409,66	1376904,56	аналитический метод; 0,10	—
57	502403,91	1376904,66	аналитический метод; 0,10	—
58	502404,09	1376912,50	аналитический метод; 0,10	—
59	502404,62	1376912,50	аналитический метод; 0,10	—
60	502404,58	1376909,85	аналитический метод; 0,10	—
61	502423,99	1376909,79	аналитический метод; 0,10	—
62	502422,87	1376894,90	аналитический метод; 0,10	—
63	502426,86	1376894,60	аналитический метод; 0,10	—
64	502428,18	1376911,88	аналитический метод; 0,10	—
65	502427,69	1376916,93	аналитический метод; 0,10	—
66	502423,71	1376916,57	аналитический метод; 0,10	—
67	502423,96	1376913,79	аналитический метод; 0,10	—
68	502408,66	1376913,84	аналитический метод; 0,10	—
69	502408,67	1376914,75	аналитический метод; 0,10	—
70	502407,10	1376925,71	аналитический метод; 0,10	—
71	502403,22	1376925,14	аналитический метод; 0,10	—
72	502403,32	1376924,46	аналитический метод; 0,10	—
73	502400,40	1376924,21	аналитический метод; 0,10	—
74	502401,10	1376916,51	аналитический метод; 0,10	—
75	502392,45	1376916,55	аналитический метод; 0,10	—
76	502392,23	1376920,52	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
77	502386,09	1376920,68	аналитический метод; 0,10	—
78	502380,21	1376921,65	аналитический метод; 0,10	—
79	502367,88	1376921,82	аналитический метод; 0,10	—
80	502367,59	1376921,83	аналитический метод; 0,10	—
81	502367,63	1376923,91	аналитический метод; 0,10	—
82	502363,63	1376923,99	аналитический метод; 0,10	—
83	502363,59	1376921,93	аналитический метод; 0,10	—
84	502340,82	1376922,85	аналитический метод; 0,10	—
85	502340,66	1376918,85	аналитический метод; 0,10	—
86	502365,52	1376917,85	аналитический метод; 0,10	—
87	502365,53	1376917,85	аналитический метод; 0,10	—
88	502365,84	1376917,85	аналитический метод; 0,10	—
89	502365,79	1376907,69	аналитический метод; 0,10	—
90	502369,79	1376907,67	аналитический метод; 0,10	—
91	502369,84	1376917,79	аналитический метод; 0,10	—
92	502377,90	1376917,69	аналитический метод; 0,10	—
93	502376,16	1376890,95	аналитический метод; 0,10	—
94	502379,55	1376882,57	аналитический метод; 0,10	—
95	502376,95	1376869,76	аналитический метод; 0,10	—
96	502368,15	1376871,73	аналитический метод; 0,10	—
97	502302,27	1376895,80	аналитический метод; 0,10	—
98	502300,10	1376889,81	аналитический метод; 0,10	—
99	502291,19	1376863,50	аналитический метод; 0,10	—
100	502289,83	1376858,88	аналитический метод; 0,10	—
101	502279,04	1376862,37	аналитический метод; 0,10	—
102	502282,37	1376870,50	аналитический метод; 0,10	—
103	502278,67	1376872,01	аналитический метод; 0,10	—
104	502275,22	1376863,59	аналитический метод; 0,10	—
105	502266,55	1376866,40	аналитический метод; 0,10	—
106	502271,16	1376879,90	аналитический метод; 0,10	—
107	502267,38	1376881,20	аналитический метод; 0,10	—
108	502262,70	1376867,53	аналитический метод; 0,10	—
109	502256,17	1376869,23	аналитический метод; 0,10	—
110	502243,69	1376873,67	аналитический метод; 0,10	—
111	502249,43	1376889,76	аналитический метод; 0,10	—
112	502245,66	1376891,11	аналитический метод; 0,10	—
113	502239,92	1376875,02	аналитический метод; 0,10	—
114	502232,61	1376877,62	аналитический метод; 0,10	—
115	502239,34	1376897,79	аналитический метод; 0,10	—
116	502235,54	1376899,05	аналитический метод; 0,10	—
117	502228,84	1376878,96	аналитический метод; 0,10	—
118	502228,08	1376879,23	аналитический метод; 0,10	—
119	502232,15	1376891,30	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
120	502228,36	1376892,58	аналитический метод; 0,10	—
121	502224,31	1376880,58	аналитический метод; 0,10	—
122	502214,49	1376884,08	аналитический метод; 0,10	—
123	502196,85	1376887,52	аналитический метод; 0,10	—
124	502184,11	1376891,03	аналитический метод; 0,10	—
125	502188,03	1376904,67	аналитический метод; 0,10	—
126	502191,60	1376903,67	аналитический метод; 0,10	—
127	502192,68	1376907,52	аналитический метод; 0,10	—
128	502185,28	1376909,57	аналитический метод; 0,10	—
129	502180,26	1376892,09	аналитический метод; 0,10	—
130	502157,67	1376898,31	аналитический метод; 0,10	—
131	502157,28	1376898,57	аналитический метод; 0,10	—
132	502164,81	1376923,39	аналитический метод; 0,10	—
133	502173,13	1376945,76	аналитический метод; 0,10	—
134	502178,16	1376983,32	аналитический метод; 0,10	—
135	502200,08	1376979,05	аналитический метод; 0,10	—
136	502195,47	1376959,48	аналитический метод; 0,10	—
137	502190,99	1376960,59	аналитический метод; 0,10	—
138	502190,02	1376954,48	аналитический метод; 0,10	—
139	502193,81	1376953,72	аналитический метод; 0,10	—
140	502194,12	1376955,69	аналитический метод; 0,10	—
141	502198,41	1376954,54	аналитический метод; 0,10	—
142	502204,00	1376978,28	аналитический метод; 0,10	—
143	502221,87	1376974,67	аналитический метод; 0,10	—
144	502213,99	1376948,97	аналитический метод; 0,10	—
145	502217,81	1376947,79	аналитический метод; 0,10	—
146	502226,99	1376977,68	аналитический метод; 0,10	—
147	502202,90	1376982,58	аналитический метод; 0,10	—
148	502202,89	1376982,58	аналитический метод; 0,10	—
149	502202,88	1376982,58	аналитический метод; 0,10	—
150	502178,70	1376987,29	аналитический метод; 0,10	—
151	502182,87	1377018,41	аналитический метод; 0,10	—
152	502223,12	1377007,06	аналитический метод; 0,10	—
153	502224,64	1377015,07	аналитический метод; 0,10	—
154	502220,71	1377015,82	аналитический метод; 0,10	—
155	502219,99	1377012,09	аналитический метод; 0,10	—
156	502183,40	1377022,41	аналитический метод; 0,10	—
157	502188,06	1377057,20	аналитический метод; 0,10	—
158	502239,67	1377040,97	аналитический метод; 0,10	—
159	502240,86	1377044,79	аналитический метод; 0,10	—
160	502222,83	1377050,47	аналитический метод; 0,10	—
161	502223,34	1377051,71	аналитический метод; 0,10	—
162	502219,62	1377053,21	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
163	502219,05	1377051,65	аналитический метод; 0,10	—
164	502201,26	1377057,25	аналитический метод; 0,10	—
165	502201,70	1377059,31	аналитический метод; 0,10	—
166	502197,86	1377060,30	аналитический метод; 0,10	—
167	502197,46	1377058,44	аналитический метод; 0,10	—
168	502187,03	1377061,72	аналитический метод; 0,10	—
169	502176,54	1377065,45	аналитический метод; 0,10	—
170	502145,85	1377070,64	аналитический метод; 0,10	—
171	502146,12	1377072,57	аналитический метод; 0,10	—
172	502142,12	1377073,06	аналитический метод; 0,10	—
173	502141,88	1377071,32	аналитический метод; 0,10	—
174	502134,87	1377072,50	аналитический метод; 0,10	—
175	502135,12	1377074,65	аналитический метод; 0,10	—
176	502131,02	1377075,05	аналитический метод; 0,10	—
177	502130,85	1377073,20	аналитический метод; 0,10	—
178	502119,42	1377075,13	аналитический метод; 0,10	—
179	502120,29	1377088,10	аналитический метод; 0,10	—
180	502115,23	1377088,27	аналитический метод; 0,10	—
181	502115,08	1377084,44	аналитический метод; 0,10	—
182	502116,05	1377084,35	аналитический метод; 0,10	—
183	502115,45	1377075,68	аналитический метод; 0,10	—
184	502101,46	1377077,26	аналитический метод; 0,10	—
185	502098,34	1377092,37	аналитический метод; 0,10	—
186	502063,67	1377084,49	аналитический метод; 0,10	—
187	502062,17	1377094,32	аналитический метод; 0,10	—
188	502073,75	1377095,87	аналитический метод; 0,10	—
189	502073,22	1377099,84	аналитический метод; 0,10	—
190	502061,71	1377098,30	аналитический метод; 0,10	—
191	502061,45	1377100,94	аналитический метод; 0,10	—
192	502033,27	1377097,34	аналитический метод; 0,10	—
193	502033,77	1377093,37	аналитический метод; 0,10	—
194	502057,85	1377096,43	аналитический метод; 0,10	—
195	502057,90	1377095,85	аналитический метод; 0,10	—
196	502060,34	1377079,61	аналитический метод; 0,10	—
197	502095,25	1377087,58	аналитический метод; 0,10	—
198	502098,05	1377073,62	аналитический метод; 0,10	—
199	502117,02	1377071,48	аналитический метод; 0,10	—
200	502143,52	1377066,84	аналитический метод; 0,10	—
201	502175,53	1377061,54	аналитический метод; 0,10	—
202	502184,20	1377058,48	аналитический метод; 0,10	—
203	502179,21	1377021,22	аналитический метод; 0,10	—
204	502176,22	1376998,91	аналитический метод; 0,10	—
205	502144,95	1377000,50	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
206	502126,33	1377001,35	аналитический метод; 0,10	—
207	502104,45	1377002,37	аналитический метод; 0,10	—
208	502089,52	1377003,15	аналитический метод; 0,10	—
209	502066,52	1377004,02	аналитический метод; 0,10	—
210	502055,11	1377000,95	аналитический метод; 0,10	—
211	502040,31	1376996,87	аналитический метод; 0,10	—
212	502019,17	1376991,21	аналитический метод; 0,10	—
213	502016,15	1376977,46	аналитический метод; 0,10	—
214	502015,78	1376967,32	аналитический метод; 0,10	—
215	502019,77	1376967,16	аналитический метод; 0,10	—
216	502020,16	1376976,94	аналитический метод; 0,10	—
217	502022,55	1376987,94	аналитический метод; 0,10	—
218	502039,22	1376992,44	аналитический метод; 0,10	—
219	502040,42	1376985,04	аналитический метод; 0,10	—
220	502040,39	1376974,79	аналитический метод; 0,10	—
221	502044,39	1376974,78	аналитический метод; 0,10	—
222	502044,44	1376985,40	аналитический метод; 0,10	—
223	502043,10	1376993,49	аналитический метод; 0,10	—
224	502054,23	1376996,56	аналитический метод; 0,10	—
225	502057,40	1376985,11	аналитический метод; 0,10	—
226	502058,32	1376973,52	аналитический метод; 0,10	—
227	502062,31	1376973,84	аналитический метод; 0,10	—
228	502061,37	1376985,79	аналитический метод; 0,10	—
229	502058,09	1376997,61	аналитический метод; 0,10	—
230	502065,34	1376999,54	аналитический метод; 0,10	—
231	502068,92	1376986,65	аналитический метод; 0,10	—
232	502069,99	1376973,18	аналитический метод; 0,10	—
233	502073,98	1376973,49	аналитический метод; 0,10	—
234	502072,88	1376987,42	аналитический метод; 0,10	—
235	502069,40	1376999,86	аналитический метод; 0,10	—
236	502087,80	1376999,01	аналитический метод; 0,10	—
237	502090,00	1376980,14	аналитический метод; 0,10	—
238	502093,97	1376980,62	аналитический метод; 0,10	—
239	502091,85	1376998,82	аналитический метод; 0,10	—
240	502102,54	1376998,32	аналитический метод; 0,10	—
241	502103,91	1376980,73	аналитический метод; 0,10	—
242	502107,90	1376981,03	аналитический метод; 0,10	—
243	502106,57	1376998,14	аналитический метод; 0,10	—
244	502124,25	1376997,32	аналитический метод; 0,10	—
245	502124,25	1376977,67	аналитический метод; 0,10	—
246	502128,25	1376977,67	аналитический метод; 0,10	—
247	502128,25	1376997,13	аналитический метод; 0,10	—
248	502142,74	1376996,46	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
249	502140,62	1376968,57	аналитический метод; 0,10	—
250	502144,61	1376968,27	аналитический метод; 0,10	—
251	502146,74	1376996,27	аналитический метод; 0,10	—
252	502175,68	1376994,93	аналитический метод; 0,10	—
253	502174,29	1376986,16	аналитический метод; 0,10	—
254	502169,22	1376946,72	аналитический метод; 0,10	—
255	502161,04	1376924,73	аналитический метод; 0,10	—
256	502153,66	1376900,43	аналитический метод; 0,10	—
257	502146,57	1376903,34	аналитический метод; 0,10	—
258	502135,44	1376907,29	аналитический метод; 0,10	—
259	502139,60	1376921,64	аналитический метод; 0,10	—
260	502135,75	1376922,74	аналитический метод; 0,10	—
261	502131,66	1376908,63	аналитический метод; 0,10	—
262	502125,29	1376910,89	аналитический метод; 0,10	—
263	502131,13	1376929,68	аналитический метод; 0,10	—
264	502127,31	1376930,87	аналитический метод; 0,10	—
265	502121,52	1376912,23	аналитический метод; 0,10	—
266	502121,09	1376912,38	аналитический метод; 0,10	—
267	502110,83	1376916,03	аналитический метод; 0,10	—
268	502114,93	1376928,73	аналитический метод; 0,10	—
269	502111,12	1376929,97	аналитический метод; 0,10	—
270	502107,05	1376917,36	аналитический метод; 0,10	—
271	502099,41	1376920,08	аналитический метод; 0,10	—
272	502101,35	1376923,70	аналитический метод; 0,10	—
273	502097,83	1376925,60	аналитический метод; 0,10	—
274	502095,53	1376921,32	аналитический метод; 0,10	—
275	502074,86	1376926,86	аналитический метод; 0,10	—
276	502078,20	1376937,84	аналитический метод; 0,10	—
277	502074,38	1376939,01	аналитический метод; 0,10	—
278	502070,99	1376927,89	аналитический метод; 0,10	—
279	502047,86	1376934,09	аналитический метод; 0,10	—
280	502049,18	1376939,51	аналитический метод; 0,10	—
281	502045,29	1376940,46	аналитический метод; 0,10	—
282	502043,99	1376935,13	аналитический метод; 0,10	—
283	502040,20	1376936,18	аналитический метод; 0,10	—
284	502039,16	1376932,32	аналитический метод; 0,10	—
285	502044,78	1376930,78	аналитический метод; 0,10	—
286	502042,10	1376922,02	аналитический метод; 0,10	—
287	502045,93	1376920,85	аналитический метод; 0,10	—
288	502048,64	1376929,74	аналитический метод; 0,10	—
289	502069,74	1376924,08	аналитический метод; 0,10	—
290	502066,63	1376915,16	аналитический метод; 0,10	—
291	502063,09	1376916,15	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
292	502062,06	1376912,29	аналитический метод; 0,10	—
293	502067,36	1376910,83	аналитический метод; 0,10	—
294	502076,30	1376908,17	аналитический метод; 0,10	—
295	502077,45	1376912,01	аналитический метод; 0,10	—
296	502070,48	1376914,07	аналитический метод; 0,10	—
297	502073,62	1376923,05	аналитический метод; 0,10	—
298	502093,92	1376917,61	аналитический метод; 0,10	—
299	502087,53	1376900,03	аналитический метод; 0,10	—
300	502091,29	1376898,66	аналитический метод; 0,10	—
301	502097,74	1376916,42	аналитический метод; 0,10	—
302	502105,85	1376913,55	аналитический метод; 0,10	—
303	502100,22	1376895,76	аналитический метод; 0,10	—
304	502104,04	1376894,57	аналитический метод; 0,10	—
305	502109,62	1376912,21	аналитический метод; 0,10	—
306	502117,93	1376909,26	аналитический метод; 0,10	—
307	502111,94	1376890,08	аналитический метод; 0,10	—
308	502115,68	1376888,89	аналитический метод; 0,10	—
309	502121,71	1376907,92	аналитический метод; 0,10	—
310	502122,14	1376907,76	аналитический метод; 0,10	—
311	502127,75	1376905,77	аналитический метод; 0,10	—
312	502122,01	1376889,91	аналитический метод; 0,10	—
313	502125,78	1376888,57	аналитический метод; 0,10	—
314	502131,52	1376904,43	аналитический метод; 0,10	—
315	502132,33	1376904,15	аналитический метод; 0,10	—
316	502143,20	1376900,29	аналитический метод; 0,10	—
317	502137,36	1376886,33	аналитический метод; 0,10	—
318	502141,05	1376884,78	аналитический метод; 0,10	—
319	502146,94	1376898,86	аналитический метод; 0,10	—
320	502153,99	1376895,98	аналитический метод; 0,10	—
321	502154,36	1376895,72	аналитический метод; 0,10	—
322	502148,04	1376880,04	аналитический метод; 0,10	—
323	502151,75	1376878,54	аналитический метод; 0,10	—
324	502158,01	1376894,07	аналитический метод; 0,10	—
325	502196,01	1376883,61	аналитический метод; 0,10	—
326	502213,48	1376880,19	аналитический метод; 0,10	—
327	502238,65	1376871,22	аналитический метод; 0,10	—
328	502232,88	1376852,95	аналитический метод; 0,10	—
329	502236,69	1376851,75	аналитический метод; 0,10	—
330	502242,42	1376869,88	аналитический метод; 0,10	—
331	502252,92	1376866,14	аналитический метод; 0,10	—
332	502247,21	1376852,60	аналитический метод; 0,10	—
333	502250,29	1376851,68	аналитический метод; 0,10	—
334	502248,58	1376847,81	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
335	502252,24	1376846,19	аналитический метод; 0,10	—
336	502255,76	1376854,24	аналитический метод; 0,10	—
337	502252,65	1376855,15	аналитический метод; 0,10	—
338	502256,75	1376864,94	аналитический метод; 0,10	—
339	502263,44	1376863,21	аналитический метод; 0,10	—
340	502273,87	1376859,82	аналитический метод; 0,10	—
341	502268,21	1376841,80	аналитический метод; 0,10	—
342	502272,03	1376840,60	аналитический метод; 0,10	—
343	502277,68	1376858,61	аналитический метод; 0,10	—
344	502292,50	1376853,80	аналитический метод; 0,10	—
345	502294,39	1376860,22	аналитический метод; 0,10	—
346	502298,63	1376858,59	аналитический метод; 0,10	—
347	502291,92	1376837,09	аналитический метод; 0,10	—
348	502302,21	1376833,83	аналитический метод; 0,10	—
349	502303,42	1376837,64	аналитический метод; 0,10	—
350	502296,91	1376839,70	аналитический метод; 0,10	—
351	502302,37	1376857,16	аналитический метод; 0,10	—
352	502308,58	1376854,82	аналитический метод; 0,10	—
353	502310,01	1376858,55	аналитический метод; 0,10	—
354	502295,60	1376864,04	аналитический метод; 0,10	—
355	502303,86	1376888,45	аналитический метод; 0,10	—
356	502304,67	1376890,64	аналитический метод; 0,10	—
357	502338,09	1376878,44	аналитический метод; 0,10	—
358	502332,57	1376879,60	аналитический метод; 0,10	—
359	502331,53	1376875,81	аналитический метод; 0,10	—
360	502367,02	1376867,88	аналитический метод; 0,10	—
361	502376,45	1376864,44	аналитический метод; 0,10	—
362	502370,47	1376843,54	аналитический метод; 0,10	—
363	502359,15	1376848,06	аналитический метод; 0,10	—
364	502355,11	1376849,46	аналитический метод; 0,10	—
365	502356,41	1376856,26	аналитический метод; 0,10	—
366	502352,48	1376857,01	аналитический метод; 0,10	—
367	502350,52	1376846,82	аналитический метод; 0,10	—
368	502356,03	1376844,90	аналитический метод; 0,10	—
369	502355,09	1376841,76	аналитический метод; 0,10	—
370	502358,93	1376840,61	аналитический метод; 0,10	—
371	502359,79	1376843,50	аналитический метод; 0,10	—
372	502369,30	1376839,70	аналитический метод; 0,10	—
373	502364,36	1376824,74	аналитический метод; 0,10	—
374	502352,29	1376826,16	аналитический метод; 0,10	—
375	502349,05	1376816,06	аналитический метод; 0,10	—
376	502352,86	1376814,83	аналитический метод; 0,10	—
377	502355,11	1376821,79	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
378	502363,11	1376820,85	аналитический метод; 0,10	—
379	502360,16	1376811,67	аналитический метод; 0,10	—
380	502367,73	1376808,95	аналитический метод; 0,10	—
381	502369,07	1376812,72	аналитический метод; 0,10	—
382	502365,17	1376814,11	аналитический метод; 0,10	—
383	502367,65	1376821,94	аналитический метод; 0,10	—
384	502373,01	1376838,16	аналитический метод; 0,10	—
385	502382,45	1376834,13	аналитический метод; 0,10	—
386	502391,81	1376830,52	аналитический метод; 0,10	—
387	502381,42	1376796,08	аналитический метод; 0,10	—
388	502385,25	1376794,93	аналитический метод; 0,10	—
389	502395,55	1376829,07	аналитический метод; 0,10	—
390	502406,48	1376824,85	аналитический метод; 0,10	—
391	502398,24	1376797,61	аналитический метод; 0,10	—
392	502408,62	1376794,84	аналитический метод; 0,10	—
393	502409,67	1376798,70	аналитический метод; 0,10	—
394	502403,27	1376800,43	аналитический метод; 0,10	—
395	502410,22	1376823,39	аналитический метод; 0,10	—
396	502417,17	1376820,64	аналитический метод; 0,10	—
397	502410,40	1376796,32	аналитический метод; 0,10	—
398	502414,25	1376795,24	аналитический метод; 0,10	—
399	502420,93	1376819,24	аналитический метод; 0,10	—
400	502439,98	1376812,54	аналитический метод; 0,10	—
401	502439,98	1376812,54	аналитический метод; 0,10	—
402	502442,82	1376811,55	аналитический метод; 0,10	—
403	502451,77	1376808,48	аналитический метод; 0,10	—
404	502451,82	1376808,47	аналитический метод; 0,10	—
405	502454,85	1376807,52	аналитический метод; 0,10	—
406	502448,24	1376787,87	аналитический метод; 0,10	—
407	502437,05	1376791,62	аналитический метод; 0,10	—
408	502433,34	1376779,45	аналитический метод; 0,10	—
409	502437,17	1376778,28	аналитический метод; 0,10	—
410	502439,67	1376786,53	аналитический метод; 0,10	—
411	502450,74	1376782,81	аналитический метод; 0,10	—
412	502458,67	1376806,32	аналитический метод; 0,10	—
413	502466,87	1376803,75	аналитический метод; 0,10	—
414	502464,78	1376796,47	аналитический метод; 0,10	—
415	502470,35	1376794,82	аналитический метод; 0,10	—
416	502468,90	1376788,64	аналитический метод; 0,10	—
417	502460,53	1376764,58	аналитический метод; 0,10	—
418	502458,20	1376728,02	аналитический метод; 0,10	—
419	502454,41	1376715,27	аналитический метод; 0,10	—
1	502458,25	1376714,13	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
420	502503,34	1376884,38	аналитический метод; 0,10	—
421	502507,33	1376884,61	аналитический метод; 0,10	—
422	502506,86	1376891,61	аналитический метод; 0,10	—
423	502506,17	1376898,02	аналитический метод; 0,10	—
424	502506,61	1376904,11	аналитический метод; 0,10	—
425	502508,26	1376913,34	аналитический метод; 0,10	—
426	502518,02	1376911,43	аналитический метод; 0,10	—
427	502519,10	1376920,87	аналитический метод; 0,10	—
428	502515,13	1376921,33	аналитический метод; 0,10	—
429	502514,53	1376916,17	аналитический метод; 0,10	—
430	502505,07	1376918,05	аналитический метод; 0,10	—
431	502503,01	1376906,72	аналитический метод; 0,10	—
432	502500,16	1376907,27	аналитический метод; 0,10	—
433	502500,95	1376911,45	аналитический метод; 0,10	—
434	502494,25	1376912,46	аналитический метод; 0,10	—
435	502496,09	1376922,59	аналитический метод; 0,10	—
436	502492,15	1376923,30	аналитический метод; 0,10	—
437	502490,29	1376913,05	аналитический метод; 0,10	—
438	502471,53	1376915,84	аналитический метод; 0,10	—
439	502472,34	1376924,89	аналитический метод; 0,10	—
440	502468,36	1376925,25	аналитический метод; 0,10	—
441	502467,56	1376916,32	аналитический метод; 0,10	—
442	502450,39	1376917,98	аналитический метод; 0,10	—
443	502443,55	1376886,06	аналитический метод; 0,10	—
444	502447,46	1376885,22	аналитический метод; 0,10	—
445	502453,54	1376913,66	аналитический метод; 0,10	—
446	502459,42	1376913,09	аналитический метод; 0,10	—
447	502453,78	1376888,72	аналитический метод; 0,10	—
448	502457,68	1376887,81	аналитический метод; 0,10	—
449	502463,44	1376912,70	аналитический метод; 0,10	—
450	502469,13	1376912,15	аналитический метод; 0,10	—
451	502476,75	1376911,02	аналитический метод; 0,10	—
452	502474,15	1376886,39	аналитический метод; 0,10	—
453	502478,13	1376885,97	аналитический метод; 0,10	—
454	502480,71	1376910,43	аналитический метод; 0,10	—
455	502489,79	1376909,08	аналитический метод; 0,10	—
456	502488,02	1376883,37	аналитический метод; 0,10	—
457	502492,01	1376883,09	аналитический метод; 0,10	—
458	502493,76	1376908,49	аналитический метод; 0,10	—
459	502496,25	1376908,12	аналитический метод; 0,10	—
460	502495,47	1376904,11	аналитический метод; 0,10	—
461	502502,50	1376902,74	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
462	502502,11	1376897,83	аналитический метод; 0,10	—
463	502502,87	1376891,32	аналитический метод; 0,10	—
420	502503,34	1376884,38	аналитический метод; 0,10	—
464	502435,76	1376900,54	аналитический метод; 0,10	—
465	502436,06	1376917,85	аналитический метод; 0,10	—
466	502432,06	1376917,92	аналитический метод; 0,10	—
467	502431,76	1376900,61	аналитический метод; 0,10	—
464	502435,76	1376900,54	аналитический метод; 0,10	—

**Сведения о частях границ охранной зоны**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—
28	29	—

1	2	3
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—
49	50	—
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—
71	72	—

1	2	3
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	77	—
77	78	—
78	79	—
79	80	—
80	81	—
81	82	—
82	83	—
83	84	—
84	85	—
85	86	—
86	87	—
87	88	—
88	89	—
89	90	—
90	91	—
91	92	—
92	93	—
93	94	—
94	95	—
95	96	—
96	97	—
97	98	—
98	99	—
99	100	—
100	101	—
101	102	—
102	103	—
103	104	—
104	105	—
105	106	—
106	107	—
107	108	—
108	109	—
109	110	—
110	111	—
111	112	—
112	113	—
113	114	—
114	115	—

1	2	3
115	116	—
116	117	—
117	118	—
118	119	—
119	120	—
120	121	—
121	122	—
122	123	—
123	124	—
124	125	—
125	126	—
126	127	—
127	128	—
128	129	—
129	130	—
130	131	—
131	132	—
132	133	—
133	134	—
134	135	—
135	136	—
136	137	—
137	138	—
138	139	—
139	140	—
140	141	—
141	142	—
142	143	—
143	144	—
144	145	—
145	146	—
146	147	—
147	148	—
148	149	—
149	150	—
150	151	—
151	152	—
152	153	—
153	154	—
154	155	—
155	156	—
156	157	—
157	158	—

1	2	3
158	159	—
159	160	—
160	161	—
161	162	—
162	163	—
163	164	—
164	165	—
165	166	—
166	167	—
167	168	—
168	169	—
169	170	—
170	171	—
171	172	—
172	173	—
173	174	—
174	175	—
175	176	—
176	177	—
177	178	—
178	179	—
179	180	—
180	181	—
181	182	—
182	183	—
183	184	—
184	185	—
185	186	—
186	187	—
187	188	—
188	189	—
189	190	—
190	191	—
191	192	—
192	193	—
193	194	—
194	195	—
195	196	—
196	197	—
197	198	—
198	199	—
199	200	—
200	201	—

1	2	3
201	202	—
202	203	—
203	204	—
204	205	—
205	206	—
206	207	—
207	208	—
208	209	—
209	210	—
210	211	—
211	212	—
212	213	—
213	214	—
214	215	—
215	216	—
216	217	—
217	218	—
218	219	—
219	220	—
220	221	—
221	222	—
222	223	—
223	224	—
224	225	—
225	226	—
226	227	—
227	228	—
228	229	—
229	230	—
230	231	—
231	232	—
232	233	—
233	234	—
234	235	—
235	236	—
236	237	—
237	238	—
238	239	—
239	240	—
240	241	—
241	242	—
242	243	—
243	244	—

1	2	3
244	245	—
245	246	—
246	247	—
247	248	—
248	249	—
249	250	—
250	251	—
251	252	—
252	253	—
253	254	—
254	255	—
255	256	—
256	257	—
257	258	—
258	259	—
259	260	—
260	261	—
261	262	—
262	263	—
263	264	—
264	265	—
265	266	—
266	267	—
267	268	—
268	269	—
269	270	—
270	271	—
271	272	—
272	273	—
273	274	—
274	275	—
275	276	—
276	277	—
277	278	—
278	279	—
279	280	—
280	281	—
281	282	—
282	283	—
283	284	—
284	285	—
285	286	—
286	287	—

1	2	3
287	288	—
288	289	—
289	290	—
290	291	—
291	292	—
292	293	—
293	294	—
294	295	—
295	296	—
296	297	—
297	298	—
298	299	—
299	300	—
300	301	—
301	302	—
302	303	—
303	304	—
304	305	—
305	306	—
306	307	—
307	308	—
308	309	—
309	310	—
310	311	—
311	312	—
312	313	—
313	314	—
314	315	—
315	316	—
316	317	—
317	318	—
318	319	—
319	320	—
320	321	—
321	322	—
322	323	—
323	324	—
324	325	—
325	326	—
326	327	—
327	328	—
328	329	—
329	330	—

1	2	3
330	331	—
331	332	—
332	333	—
333	334	—
334	335	—
335	336	—
336	337	—
337	338	—
338	339	—
339	340	—
340	341	—
341	342	—
342	343	—
343	344	—
344	345	—
345	346	—
346	347	—
347	348	—
348	349	—
349	350	—
350	351	—
351	352	—
352	353	—
353	354	—
354	355	—
355	356	—
356	357	—
357	358	—
358	359	—
359	360	—
360	361	—
361	362	—
362	363	—
363	364	—
364	365	—
365	366	—
366	367	—
367	368	—
368	369	—
369	370	—
370	371	—
371	372	—
372	373	—

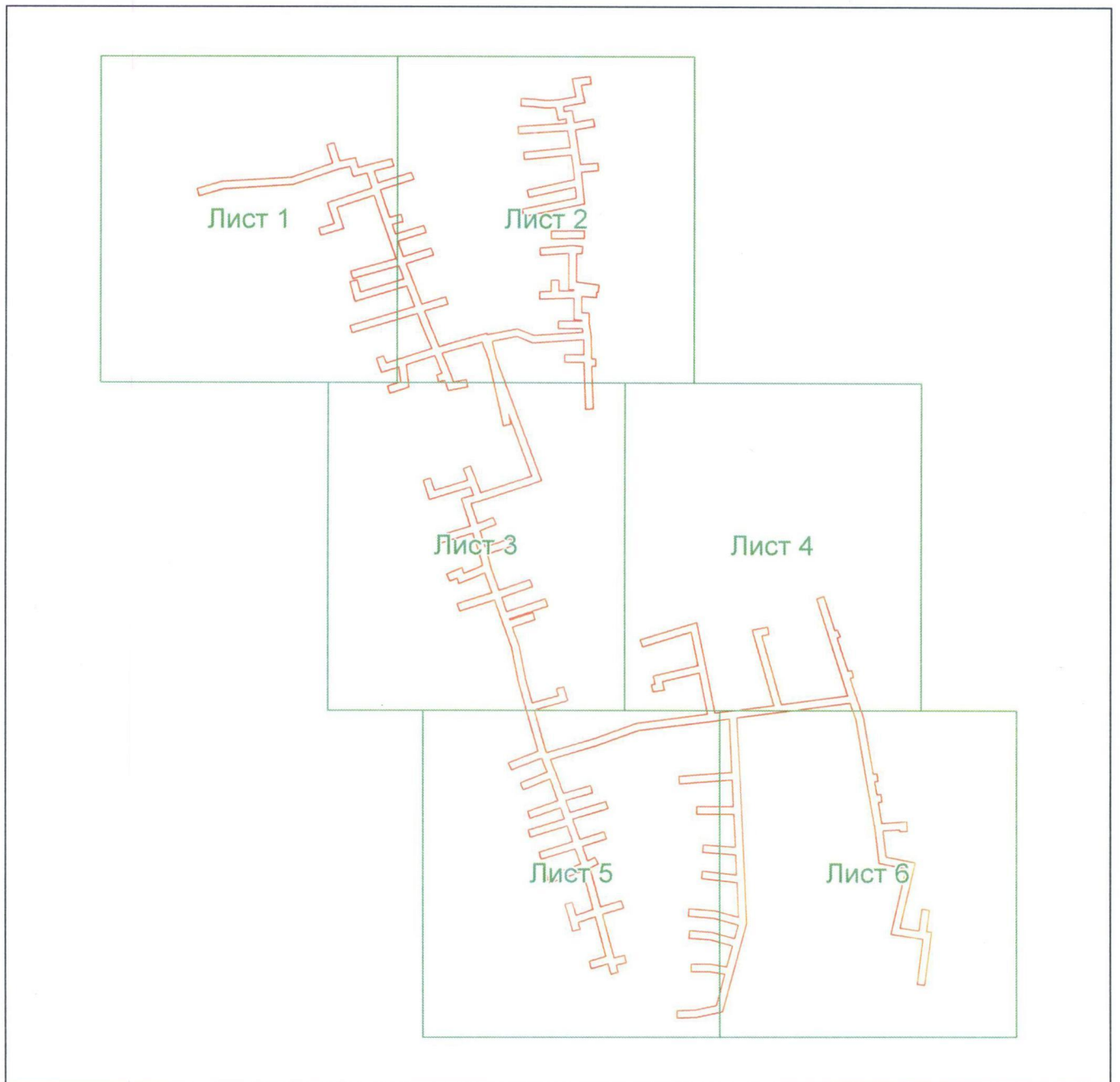
1	2	3
373	374	—
374	375	—
375	376	—
376	377	—
377	378	—
378	379	—
379	380	—
380	381	—
381	382	—
382	383	—
383	384	—
384	385	—
385	386	—
386	387	—
387	388	—
388	389	—
389	390	—
390	391	—
391	392	—
392	393	—
393	394	—
394	395	—
395	396	—
396	397	—
397	398	—
398	399	—
399	400	—
400	401	—
401	402	—
402	403	—
403	404	—
404	405	—
405	406	—
406	407	—
407	408	—
408	409	—
409	410	—
410	411	—
411	412	—
412	413	—
413	414	—
414	415	—
415	416	—

1	2	3
416	417	—
417	418	—
418	419	—
419	1	—
420	421	—
421	422	—
422	423	—
423	424	—
424	425	—
425	426	—
426	427	—
427	428	—
428	429	—
429	430	—
430	431	—
431	432	—
432	433	—
433	434	—
434	435	—
435	436	—
436	437	—
437	438	—
438	439	—
439	440	—
440	441	—
441	442	—
442	443	—
443	444	—
444	445	—
445	446	—
446	447	—
447	448	—
448	449	—
449	450	—
450	451	—
451	452	—
452	453	—
453	454	—
454	455	—
455	456	—
456	457	—
457	458	—

1	2	3
458	459	—
459	460	—
460	461	—
461	462	—
462	463	—
463	420	—
464	465	—
465	466	—
466	467	—
467	464	—






## План границ охранной зоны

Основной лист



Масштаб 1: 3302

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта землеустройства;
-  – установленная граница муниципального образования;
-  – установленная граница населенного пункта;
-  – граница земельного участка;
-  – характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 3  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Газопровод к объекту жилой дом г. Сорочинск ул. Солнечная, 19, кв. 1,  
инв. № 1221132»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «Газопровод к объекту жилой дом г. Сорочинск ул. Солнечная, 19, кв. 1, инв. № 1221132»
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	58 кв. метров ± 3 кв. метра
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения,

1	2	3
		<p>водопрпускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	498216,27	1377330,85	аналитический метод; 0,10	—
2	498216,45	1377334,85	аналитический метод; 0,10	—
3	498202,08	1377335,51	аналитический метод; 0,10	—
4	498201,90	1377331,51	аналитический метод; 0,10	—
1	498216,27	1377330,85	аналитический метод; 0,10	—

## Сведения о частях границ охранной зоны






Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	1	—

## План границ охранной зоны



**Масштаб 1: 750**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта землеустройства;
-  – установленная граница муниципального образования;
-  – установленная граница населенного пункта;
-  – граница земельного участка;
-  – характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 4  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения «Газопровод к объекту жилой дом г. Сорочинск ул. Саратовская, д. 1, помещение, 2, инв. № 1221123»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «Газопровод к объекту жилой дом г. Сорочинск ул. Саратовская, д. 1, помещение, 2 инв. № 1221123»
2.	Площадь $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	126 кв. метров $\pm$ 4 кв. метра
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения,

1	2	3
		<p>водопрпускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

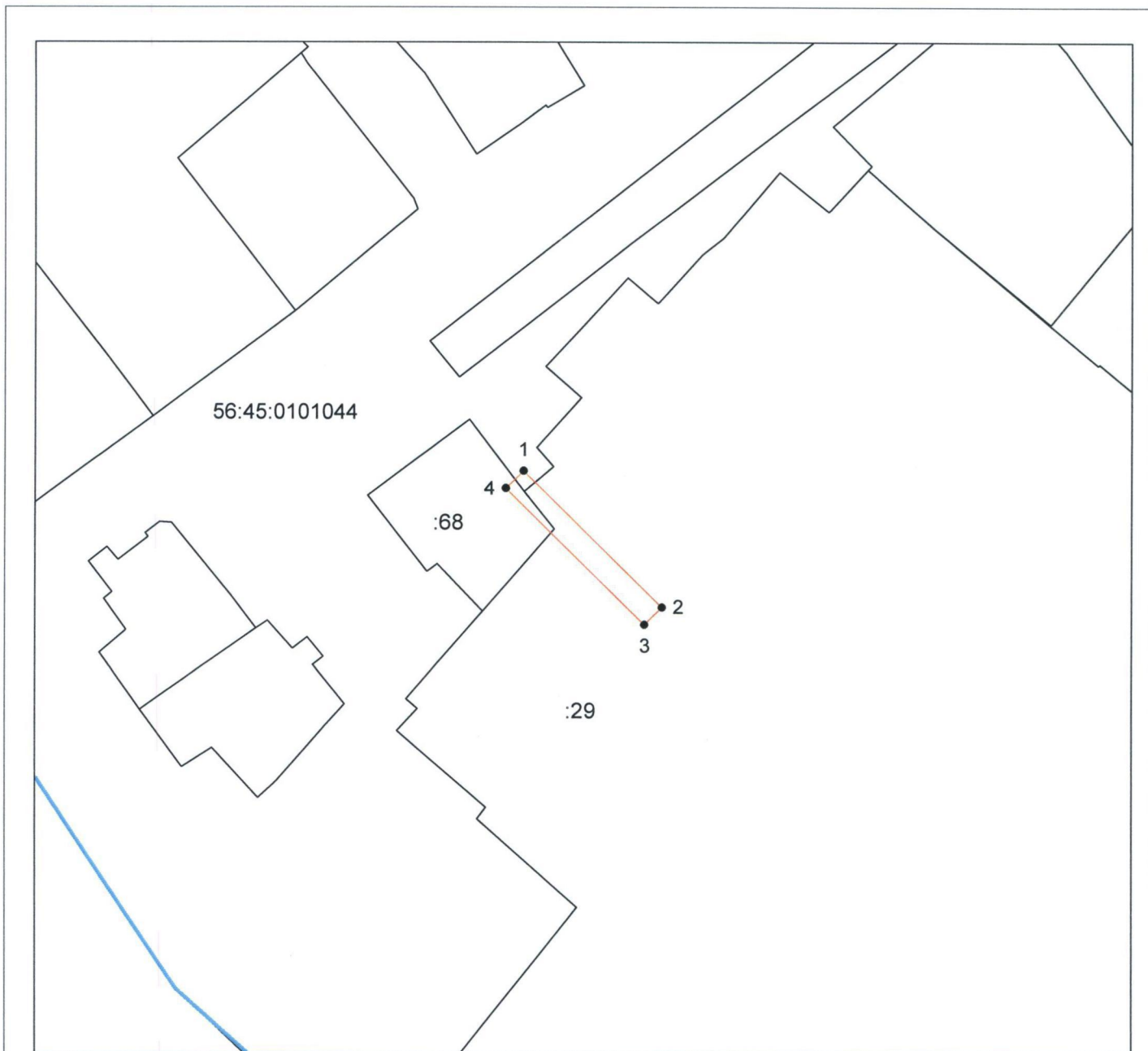
## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	502907,76	1375439,74	аналитический метод; 0,10	—
2	502885,60	1375461,97	аналитический метод; 0,10	—
3	502882,77	1375459,15	аналитический метод; 0,10	—
4	502904,93	1375436,91	аналитический метод; 0,10	—
1	502907,76	1375439,74	аналитический метод; 0,10	—

## Сведения о частях границ охранной зоны






Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	1	—

## План границ охранной зоны



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта землеустройства;
-  – установленная граница муниципального образования;
-  – установленная граница населенного пункта;
-  – граница земельного участка;
-  – характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 5  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Газопровод низкого давления г. Сорочинск, ул. Ялтинская  
Сорочинский район, инв. № 1221093»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «Газопровод низкого давления г. Сорочинск ул. Ялтинская Сорочинский район, инв. № 1221093»
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	149 кв. метров ± 4 кв. метра
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения,

1	2	3
		<p>водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	505225,87	1373602,01	аналитический метод; 0,10	—
2	505224,76	1373603,67	аналитический метод; 0,10	—
3	505215,28	1373617,91	аналитический метод; 0,10	—
4	505223,65	1373623,49	аналитический метод; 0,10	—
5	505220,88	1373628,63	аналитический метод; 0,10	—
6	505219,93	1373630,39	аналитический метод; 0,10	—
7	505216,41	1373628,50	аналитический метод; 0,10	—
8	505217,36	1373626,73	аналитический метод; 0,10	—
9	505218,40	1373624,80	аналитический метод; 0,10	—
10	505209,73	1373619,02	аналитический метод; 0,10	—
11	505221,44	1373601,45	аналитический метод; 0,10	—
12	505222,54	1373599,79	аналитический метод; 0,10	—
1	505225,87	1373602,01	аналитический метод; 0,10	—

## Сведения о частях границ охранной зоны






Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	1	—

## План границ охранной зоны



**Масштаб 1: 750**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  — граница объекта землеустройства;
-  — установленная граница муниципального образования;
-  — установленная граница населенного пункта;
-  — граница земельного участка;
-  — характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 6  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-п

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«г/провод кооператива № 10 К. Маркса, Фрунзе, Орская, инв. № 1220152»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «г/провод кооператива № 10 К. Маркса, Фрунзе, Орская, инв. № 1220152»
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	4605 кв. метров ± 24 кв. метра
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие

1	2	3
		<p>газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	503535,65	1375199,99	аналитический метод; 0,10	—
2	503538,96	1375202,24	аналитический метод; 0,10	—
3	503522,58	1375226,35	аналитический метод; 0,10	—
4	503535,11	1375234,75	аналитический метод; 0,10	—
5	503488,23	1375297,64	аналитический метод; 0,10	—
6	503439,47	1375370,97	аналитический метод; 0,10	—
7	503436,36	1375368,63	аналитический метод; 0,10	—
8	503423,60	1375387,91	аналитический метод; 0,10	—
9	503420,43	1375391,86	аналитический метод; 0,10	—
10	503416,34	1375397,12	аналитический метод; 0,10	—
11	503411,01	1375407,95	аналитический метод; 0,10	—
12	503416,98	1375411,45	аналитический метод; 0,10	—
13	503393,60	1375449,10	аналитический метод; 0,10	—
14	503380,50	1375469,65	аналитический метод; 0,10	—
15	503375,26	1375466,47	аналитический метод; 0,10	—
16	503369,72	1375474,91	аналитический метод; 0,10	—
17	503359,34	1375489,50	аналитический метод; 0,10	—
18	503345,71	1375506,30	аналитический метод; 0,10	—
19	503332,24	1375529,97	аналитический метод; 0,10	—
20	503337,39	1375532,85	аналитический метод; 0,10	—
21	503302,58	1375595,76	аналитический метод; 0,10	—
22	503299,08	1375593,82	аналитический метод; 0,10	—
23	503331,97	1375534,39	аналитический метод; 0,10	—
24	503326,73	1375531,52	аналитический метод; 0,10	—
25	503342,39	1375504,04	аналитический метод; 0,10	—
26	503356,12	1375487,14	аналитический метод; 0,10	—
27	503366,39	1375472,68	аналитический метод; 0,10	—
28	503374,03	1375461,00	аналитический метод; 0,10	—
29	503379,22	1375464,20	аналитический метод; 0,10	—
30	503390,22	1375446,96	аналитический метод; 0,10	—
31	503411,45	1375412,83	аналитический метод; 0,10	—
32	503405,77	1375409,51	аналитический метод; 0,10	—
33	503412,95	1375394,94	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
34	503415,98	1375391,06	аналитический метод; 0,10	—
35	503334,28	1375334,63	аналитический метод; 0,10	—
36	503331,13	1375339,56	аналитический метод; 0,10	—
37	503223,01	1375506,38	аналитический метод; 0,10	—
38	503219,65	1375504,20	аналитический метод; 0,10	—
39	503327,77	1375337,38	аналитический метод; 0,10	—
40	503331,06	1375332,25	аналитический метод; 0,10	—
41	503315,70	1375320,00	аналитический метод; 0,10	—
42	503282,30	1375290,77	аналитический метод; 0,10	—
43	503284,94	1375287,76	аналитический метод; 0,10	—
44	503316,59	1375315,47	аналитический метод; 0,10	—
45	503334,47	1375290,20	аналитический метод; 0,10	—
46	503347,63	1375300,85	аналитический метод; 0,10	—
47	503388,80	1375236,47	аналитический метод; 0,10	—
48	503397,38	1375223,61	аналитический метод; 0,10	—
49	503403,98	1375226,85	аналитический метод; 0,10	—
50	503404,61	1375227,25	аналитический метод; 0,10	—
51	503410,95	1375217,21	аналитический метод; 0,10	—
52	503426,66	1375193,75	аналитический метод; 0,10	—
53	503437,00	1375177,88	аналитический метод; 0,10	—
54	503442,46	1375171,24	аналитический метод; 0,10	—
55	503454,74	1375155,84	аналитический метод; 0,10	—
56	503483,74	1375122,84	аналитический метод; 0,10	—
57	503486,75	1375125,48	аналитический метод; 0,10	—
58	503457,81	1375158,42	аналитический метод; 0,10	—
59	503445,58	1375173,74	аналитический метод; 0,10	—
60	503440,27	1375180,24	аналитический метод; 0,10	—
61	503429,99	1375195,96	аналитический метод; 0,10	—
62	503414,32	1375219,37	аналитический метод; 0,10	—
63	503405,83	1375232,80	аналитический метод; 0,10	—
64	503401,93	1375230,29	аналитический метод; 0,10	—
65	503398,78	1375228,75	аналитический метод; 0,10	—
66	503392,14	1375238,68	аналитический метод; 0,10	—
67	503348,57	1375306,83	аналитический метод; 0,10	—
68	503335,30	1375296,03	аналитический метод; 0,10	—
69	503319,67	1375318,05	аналитический метод; 0,10	—
70	503334,91	1375330,20	аналитический метод; 0,10	—
71	503418,47	1375387,91	аналитический метод; 0,10	—
72	503420,42	1375385,47	аналитический метод; 0,10	—
73	503435,35	1375362,84	аналитический метод; 0,10	—
74	503438,47	1375365,22	аналитический метод; 0,10	—
75	503473,08	1375313,09	аналитический метод; 0,10	—
76	503484,94	1375295,37	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
77	503529,38	1375235,78	аналитический метод; 0,10	—
78	503517,02	1375227,38	аналитический метод; 0,10	—
1	503535,65	1375199,99	аналитический метод; 0,10	—

**Сведения о частях границ охранной зоны**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—
28	29	—
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—

1	2	3
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—
49	50	—
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—
71	72	—
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	77	—
77	78	—
78	1	—



Приложение № 7  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Г/провод кооператива № 11 ул. Красноармейская, Тверская, Фрунзе,  
инв. № 1220156»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «Г/провод кооператива № 11 ул. Красноармейская, Тверская, Фрунзе, инв. № 1220156»
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	10640 кв. метров ± 36 кв. метров
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения,

1	2	3
		<p>водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	503194,20	1375410,08	аналитический метод; 0,10	—
2	503191,92	1375413,37	аналитический метод; 0,10	—
3	503184,95	1375408,52	аналитический метод; 0,10	—
4	503166,64	1375429,07	аналитический метод; 0,10	—
5	503177,21	1375437,02	аналитический метод; 0,10	—
6	503174,80	1375440,21	аналитический метод; 0,10	—
7	503163,97	1375432,06	аналитический метод; 0,10	—
8	503142,77	1375455,85	аналитический метод; 0,10	—
9	503155,88	1375464,47	аналитический метод; 0,10	—
10	503159,20	1375460,12	аналитический метод; 0,10	—
11	503162,38	1375462,55	аналитический метод; 0,10	—
12	503156,82	1375469,86	аналитический метод; 0,10	—
13	503140,08	1375458,87	аналитический метод; 0,10	—
14	503131,39	1375468,62	аналитический метод; 0,10	—
15	503148,28	1375479,21	аналитический метод; 0,10	—
16	503146,16	1375482,60	аналитический метод; 0,10	—
17	503128,69	1375471,65	аналитический метод; 0,10	—
18	503116,98	1375484,79	аналитический метод; 0,10	—
19	503133,86	1375497,23	аналитический метод; 0,10	—
20	503131,49	1375500,45	аналитический метод; 0,10	—
21	503114,42	1375487,87	аналитический метод; 0,10	—
22	503099,46	1375507,46	аналитический метод; 0,10	—
23	503120,12	1375522,19	аналитический метод; 0,10	—
24	503117,80	1375525,45	аналитический метод; 0,10	—
25	503097,03	1375510,64	аналитический метод; 0,10	—
26	503090,92	1375518,65	аналитический метод; 0,10	—
27	503111,52	1375533,33	аналитический метод; 0,10	—
28	503109,20	1375536,59	аналитический метод; 0,10	—
29	503088,49	1375521,83	аналитический метод; 0,10	—
30	503083,46	1375528,40	аналитический метод; 0,10	—
31	503104,33	1375543,40	аналитический метод; 0,10	—
32	503102,00	1375546,65	аналитический метод; 0,10	—
33	503080,70	1375531,34	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
34	503078,64	1375533,02	аналитический метод; 0,10	—
35	503089,77	1375544,85	аналитический метод; 0,10	—
36	503076,65	1375556,07	аналитический метод; 0,10	—
37	503064,40	1375567,63	аналитический метод; 0,10	—
38	503055,31	1375600,90	аналитический метод; 0,10	—
39	503045,15	1375615,63	аналитический метод; 0,10	—
40	503041,25	1375621,26	аналитический метод; 0,10	—
41	503058,70	1375632,29	аналитический метод; 0,10	—
42	503060,79	1375629,15	аналитический метод; 0,10	—
43	503064,12	1375631,37	аналитический метод; 0,10	—
44	503059,88	1375637,74	аналитический метод; 0,10	—
45	503038,98	1375624,56	аналитический метод; 0,10	—
46	503028,07	1375640,40	аналитический метод; 0,10	—
47	503026,26	1375643,11	аналитический метод; 0,10	—
48	503039,42	1375651,64	аналитический метод; 0,10	—
49	503041,52	1375648,31	аналитический метод; 0,10	—
50	503044,91	1375650,44	аналитический метод; 0,10	—
51	503041,73	1375655,49	аналитический метод; 0,10	—
52	503040,00	1375658,01	аналитический метод; 0,10	—
53	503036,66	1375655,86	аналитический метод; 0,10	—
54	503037,22	1375654,98	аналитический метод; 0,10	—
55	503024,11	1375646,48	аналитический метод; 0,10	—
56	503012,91	1375663,95	аналитический метод; 0,10	—
57	503013,08	1375664,07	аналитический метод; 0,10	—
58	503010,95	1375667,25	аналитический метод; 0,10	—
59	503010,88	1375667,20	аналитический метод; 0,10	—
60	503009,50	1375669,32	аналитический метод; 0,10	—
61	503029,65	1375682,19	аналитический метод; 0,10	—
62	503033,44	1375675,88	аналитический метод; 0,10	—
63	503036,87	1375677,94	аналитический метод; 0,10	—
64	503030,94	1375687,85	аналитический метод; 0,10	—
65	503007,34	1375672,69	аналитический метод; 0,10	—
66	502991,15	1375698,01	аналитический метод; 0,10	—
67	503008,77	1375711,14	аналитический метод; 0,10	—
68	502991,31	1375718,46	аналитический метод; 0,10	—
69	502961,32	1375729,02	аналитический метод; 0,10	—
70	502949,32	1375749,58	аналитический метод; 0,10	—
71	502945,21	1375754,79	аналитический метод; 0,10	—
72	502954,21	1375761,54	аналитический метод; 0,10	—
73	502960,83	1375753,24	аналитический метод; 0,10	—
74	502970,36	1375759,97	аналитический метод; 0,10	—
75	502981,72	1375748,12	аналитический метод; 0,10	—
76	502984,61	1375750,88	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
77	502970,84	1375765,26	аналитический метод; 0,10	—
78	502961,62	1375758,66	аналитический метод; 0,10	—
79	502954,92	1375767,08	аналитический метод; 0,10	—
80	502942,74	1375757,94	аналитический метод; 0,10	—
81	502934,93	1375767,87	аналитический метод; 0,10	—
82	502943,77	1375774,20	аналитический метод; 0,10	—
83	502948,33	1375777,35	аналитический метод; 0,10	—
84	502959,88	1375785,55	аналитический метод; 0,10	—
85	502956,15	1375790,87	аналитический метод; 0,10	—
86	502961,26	1375794,39	аналитический метод; 0,10	—
87	502958,99	1375797,68	аналитический метод; 0,10	—
88	502950,55	1375791,89	аналитический метод; 0,10	—
89	502954,30	1375786,53	аналитический метод; 0,10	—
90	502946,05	1375780,63	аналитический метод; 0,10	—
91	502941,49	1375777,48	аналитический метод; 0,10	—
92	502932,45	1375771,02	аналитический метод; 0,10	—
93	502919,46	1375787,56	аналитический метод; 0,10	—
94	502973,83	1375830,37	аналитический метод; 0,10	—
95	502997,32	1375847,04	аналитический метод; 0,10	—
96	503000,48	1375849,17	аналитический метод; 0,10	—
97	503005,67	1375841,71	аналитический метод; 0,10	—
98	503019,10	1375823,95	аналитический метод; 0,10	—
99	503014,35	1375820,67	аналитический метод; 0,10	—
100	503008,25	1375829,08	аналитический метод; 0,10	—
101	503005,01	1375826,73	аналитический метод; 0,10	—
102	503011,07	1375818,38	аналитический метод; 0,10	—
103	503005,66	1375814,54	аналитический метод; 0,10	—
104	502998,76	1375825,14	аналитический метод; 0,10	—
105	502995,41	1375822,96	аналитический метод; 0,10	—
106	503004,56	1375808,92	аналитический метод; 0,10	—
107	503015,02	1375816,27	аналитический метод; 0,10	—
108	503024,98	1375823,14	аналитический метод; 0,10	—
109	503040,22	1375800,18	аналитический метод; 0,10	—
110	503022,94	1375789,02	аналитический метод; 0,10	—
111	503014,77	1375801,55	аналитический метод; 0,10	—
112	503011,42	1375799,37	аналитический метод; 0,10	—
113	503020,67	1375785,17	аналитический метод; 0,10	—
114	503025,65	1375778,15	аналитический метод; 0,10	—
115	503028,91	1375780,47	аналитический метод; 0,10	—
116	503025,19	1375785,71	аналитический метод; 0,10	—
117	503042,46	1375796,87	аналитический метод; 0,10	—
118	503054,54	1375779,38	аналитический метод; 0,10	—
119	503042,00	1375768,74	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
120	503030,82	1375761,17	аналитический метод; 0,10	—
121	503033,06	1375757,85	аналитический метод; 0,10	—
122	503044,38	1375765,51	аналитический метод; 0,10	—
123	503058,52	1375777,49	аналитический метод; 0,10	—
124	503060,87	1375779,50	аналитический метод; 0,10	—
125	503067,63	1375770,68	аналитический метод; 0,10	—
126	503050,51	1375757,76	аналитический метод; 0,10	—
127	503035,39	1375748,31	аналитический метод; 0,10	—
128	503037,51	1375744,92	аналитический метод; 0,10	—
129	503052,71	1375754,42	аналитический метод; 0,10	—
130	503070,07	1375767,51	аналитический метод; 0,10	—
131	503079,53	1375755,28	аналитический метод; 0,10	—
132	503074,04	1375751,23	аналитический метод; 0,10	—
133	503076,42	1375748,01	аналитический метод; 0,10	—
134	503082,01	1375752,14	аналитический метод; 0,10	—
135	503086,29	1375746,85	аналитический метод; 0,10	—
136	503069,04	1375732,87	аналитический метод; 0,10	—
137	503065,37	1375738,24	аналитический метод; 0,10	—
138	503059,60	1375745,98	аналитический метод; 0,10	—
139	503045,12	1375735,68	аналитический метод; 0,10	—
140	503047,43	1375732,41	аналитический метод; 0,10	—
141	503058,77	1375740,41	аналитический метод; 0,10	—
142	503062,09	1375735,95	аналитический метод; 0,10	—
143	503065,91	1375730,36	аналитический метод; 0,10	—
144	503054,10	1375720,98	аналитический метод; 0,10	—
145	503056,59	1375717,84	аналитический метод; 0,10	—
146	503069,87	1375728,40	аналитический метод; 0,10	—
147	503088,82	1375743,75	аналитический метод; 0,10	—
148	503096,89	1375733,94	аналитический метод; 0,10	—
149	503077,96	1375718,03	аналитический метод; 0,10	—
150	503063,50	1375707,49	аналитический метод; 0,10	—
151	503065,85	1375704,26	аналитический метод; 0,10	—
152	503080,41	1375714,86	аналитический метод; 0,10	—
153	503099,41	1375730,83	аналитический метод; 0,10	—
154	503106,23	1375722,30	аналитический метод; 0,10	—
155	503076,26	1375694,59	аналитический метод; 0,10	—
156	503078,97	1375691,65	аналитический метод; 0,10	—
157	503108,68	1375719,11	аналитический метод; 0,10	—
158	503115,90	1375709,36	аналитический метод; 0,10	—
159	503108,30	1375703,55	аналитический метод; 0,10	—
160	503098,60	1375695,85	аналитический метод; 0,10	—
161	503098,92	1375694,91	аналитический метод; 0,10	—
162	503085,66	1375683,77	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
163	503084,35	1375682,78	аналитический метод; 0,10	—
164	503082,89	1375681,65	аналитический метод; 0,10	—
165	503097,99	1375657,32	аналитический метод; 0,10	—
166	503096,21	1375656,12	аналитический метод; 0,10	—
167	503098,45	1375652,80	аналитический метод; 0,10	—
168	503100,12	1375653,93	аналитический метод; 0,10	—
169	503110,77	1375637,18	аналитический метод; 0,10	—
170	503124,19	1375646,90	аналитический метод; 0,10	—
171	503134,66	1375631,34	аналитический метод; 0,10	—
172	503127,12	1375626,39	аналитический метод; 0,10	—
173	503129,31	1375623,05	аналитический метод; 0,10	—
174	503136,90	1375628,03	аналитический метод; 0,10	—
175	503146,95	1375613,10	аналитический метод; 0,10	—
176	503131,58	1375603,95	аналитический метод; 0,10	—
177	503133,62	1375600,51	аналитический метод; 0,10	—
178	503149,19	1375609,77	аналитический метод; 0,10	—
179	503155,12	1375600,96	аналитический метод; 0,10	—
180	503144,99	1375594,66	аналитический метод; 0,10	—
181	503147,10	1375591,26	аналитический метод; 0,10	—
182	503157,36	1375597,64	аналитический метод; 0,10	—
183	503164,27	1375587,37	аналитический метод; 0,10	—
184	503142,49	1375573,30	аналитический метод; 0,10	—
185	503144,66	1375569,94	аналитический метод; 0,10	—
186	503166,51	1375584,05	аналитический метод; 0,10	—
187	503171,43	1375576,74	аналитический метод; 0,10	—
188	503172,10	1375575,67	аналитический метод; 0,10	—
189	503147,22	1375559,92	аналитический метод; 0,10	—
190	503151,94	1375552,93	аналитический метод; 0,10	—
191	503155,26	1375555,16	аналитический метод; 0,10	—
192	503152,87	1375558,70	аналитический метод; 0,10	—
193	503175,93	1375573,37	аналитический метод; 0,10	—
194	503191,75	1375583,54	аналитический метод; 0,10	—
195	503197,97	1375574,06	аналитический метод; 0,10	—
196	503201,31	1375576,26	аналитический метод; 0,10	—
197	503192,94	1375589,04	аналитический метод; 0,10	—
198	503175,47	1375577,83	аналитический метод; 0,10	—
199	503174,77	1375578,94	аналитический метод; 0,10	—
200	503159,89	1375601,05	аналитический метод; 0,10	—
201	503173,89	1375609,80	аналитический метод; 0,10	—
202	503179,56	1375600,42	аналитический метод; 0,10	—
203	503182,98	1375602,49	аналитический метод; 0,10	—
204	503175,24	1375615,32	аналитический метод; 0,10	—
205	503157,65	1375604,37	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
206	503152,57	1375611,92	аналитический метод; 0,10	—
207	503170,30	1375623,89	аналитический метод; 0,10	—
208	503155,50	1375645,92	аналитический метод; 0,10	—
209	503152,18	1375643,69	аналитический метод; 0,10	—
210	503164,76	1375624,99	аналитический метод; 0,10	—
211	503150,33	1375615,24	аналитический метод; 0,10	—
212	503140,17	1375630,34	аналитический метод; 0,10	—
213	503140,33	1375630,44	аналитический метод; 0,10	—
214	503138,21	1375633,57	аналитический метод; 0,10	—
215	503138,05	1375633,47	аналитический метод; 0,10	—
216	503127,45	1375649,23	аналитический метод; 0,10	—
217	503144,35	1375661,20	аналитический метод; 0,10	—
218	503142,04	1375664,47	аналитический метод; 0,10	—
219	503123,54	1375651,36	аналитический метод; 0,10	—
220	503111,86	1375642,91	аналитический метод; 0,10	—
221	503102,40	1375657,80	аналитический метод; 0,10	—
222	503088,21	1375680,69	аналитический метод; 0,10	—
223	503103,45	1375693,47	аналитический метод; 0,10	—
224	503103,12	1375694,31	аналитический метод; 0,10	—
225	503109,18	1375699,14	аналитический метод; 0,10	—
226	503125,61	1375678,14	аналитический метод; 0,10	—
227	503128,76	1375680,60	аналитический метод; 0,10	—
228	503112,34	1375701,60	аналитический метод; 0,10	—
229	503121,47	1375708,54	аналитический метод; 0,10	—
230	503110,55	1375723,31	аналитический метод; 0,10	—
231	503101,24	1375734,95	аналитический метод; 0,10	—
232	503090,65	1375747,82	аналитический метод; 0,10	—
233	503083,93	1375756,13	аналитический метод; 0,10	—
234	503072,03	1375771,52	аналитический метод; 0,10	—
235	503061,46	1375785,24	аналитический метод; 0,10	—
236	503057,60	1375781,98	аналитический метод; 0,10	—
237	503044,66	1375800,72	аналитический метод; 0,10	—
238	503027,15	1375827,09	аналитический метод; 0,10	—
239	503024,96	1375830,25	аналитический метод; 0,10	—
240	503021,24	1375827,75	аналитический метод; 0,10	—
241	503008,93	1375844,03	аналитический метод; 0,10	—
242	503001,52	1375854,70	аналитический метод; 0,10	—
243	502996,75	1375851,48	аналитический метод; 0,10	—
244	502984,70	1375870,17	аналитический метод; 0,10	—
245	502978,26	1375879,96	аналитический метод; 0,10	—
246	502979,28	1375880,65	аналитический метод; 0,10	—
247	502976,91	1375883,96	аналитический метод; 0,10	—
248	502976,00	1375883,33	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
249	502965,73	1375898,41	аналитический метод; 0,10	—
250	502962,67	1375903,13	аналитический метод; 0,10	—
251	502976,58	1375911,88	аналитический метод; 0,10	—
252	502974,45	1375915,27	аналитический метод; 0,10	—
253	502960,49	1375906,48	аналитический метод; 0,10	—
254	502953,42	1375917,38	аналитический метод; 0,10	—
255	502952,76	1375918,59	аналитический метод; 0,10	—
256	502967,90	1375927,53	аналитический метод; 0,10	—
257	502965,87	1375930,97	аналитический метод; 0,10	—
258	502950,85	1375922,10	аналитический метод; 0,10	—
259	502945,38	1375932,14	аналитический метод; 0,10	—
260	502963,02	1375943,09	аналитический метод; 0,10	—
261	502960,91	1375946,49	аналитический метод; 0,10	—
262	502943,46	1375935,65	аналитический метод; 0,10	—
263	502934,84	1375951,49	аналитический метод; 0,10	—
264	502913,03	1375937,71	аналитический метод; 0,10	—
265	502915,17	1375934,33	аналитический метод; 0,10	—
266	502933,35	1375945,84	аналитический метод; 0,10	—
267	502940,41	1375932,89	аналитический метод; 0,10	—
268	502920,09	1375918,53	аналитический метод; 0,10	—
269	502922,39	1375915,26	аналитический метод; 0,10	—
270	502942,34	1375929,35	аналитический метод; 0,10	—
271	502949,10	1375916,95	аналитический метод; 0,10	—
272	502939,20	1375909,84	аналитический метод; 0,10	—
273	502938,24	1375911,24	аналитический метод; 0,10	—
274	502935,11	1375908,78	аналитический метод; 0,10	—
275	502938,34	1375904,33	аналитический метод; 0,10	—
276	502951,16	1375913,51	аналитический метод; 0,10	—
277	502958,14	1375902,66	аналитический метод; 0,10	—
278	502962,12	1375896,63	аналитический метод; 0,10	—
279	502951,60	1375888,73	аналитический метод; 0,10	—
280	502949,00	1375886,83	аналитический метод; 0,10	—
281	502948,14	1375888,08	аналитический метод; 0,10	—
282	502944,40	1375893,96	аналитический метод; 0,10	—
283	502941,01	1375891,83	аналитический метод; 0,10	—
284	502946,75	1375882,94	аналитический метод; 0,10	—
285	502946,17	1375882,50	аналитический метод; 0,10	—
286	502948,55	1375879,22	аналитический метод; 0,10	—
287	502953,29	1375882,56	аналитический метод; 0,10	—
288	502969,25	1375857,16	аналитический метод; 0,10	—
289	502972,68	1375859,22	аналитический метод; 0,10	—
290	502955,46	1375886,63	аналитический метод; 0,10	—
291	502964,36	1375893,31	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
292	502973,75	1375879,53	аналитический метод; 0,10	—
293	502981,35	1375867,98	аналитический метод; 0,10	—
294	502993,46	1375849,21	аналитический метод; 0,10	—
295	502971,47	1375833,60	аналитический метод; 0,10	—
296	502915,41	1375789,46	аналитический метод; 0,10	—
297	502915,41	1375789,46	аналитический метод; 0,10	—
298	502915,40	1375789,46	аналитический метод; 0,10	—
299	502868,46	1375752,17	аналитический метод; 0,10	—
300	502872,74	1375747,23	аналитический метод; 0,10	—
301	502875,70	1375749,92	аналитический метод; 0,10	—
302	502874,19	1375751,58	аналитический метод; 0,10	—
303	502916,32	1375785,07	аналитический метод; 0,10	—
304	502939,52	1375755,57	аналитический метод; 0,10	—
305	502931,11	1375749,51	аналитический метод; 0,10	—
306	502926,44	1375746,93	аналитический метод; 0,10	—
307	502920,59	1375743,10	аналитический метод; 0,10	—
308	502910,44	1375756,35	аналитический метод; 0,10	—
309	502907,26	1375753,92	аналитический метод; 0,10	—
310	502919,68	1375737,65	аналитический метод; 0,10	—
311	502928,57	1375743,54	аналитический метод; 0,10	—
312	502931,51	1375745,17	аналитический метод; 0,10	—
313	502938,35	1375734,49	аналитический метод; 0,10	—
314	502934,96	1375731,79	аналитический метод; 0,10	—
315	502940,83	1375723,54	аналитический метод; 0,10	—
316	502944,09	1375725,86	аналитический метод; 0,10	—
317	502940,41	1375731,02	аналитический метод; 0,10	—
318	502943,69	1375733,54	аналитический метод; 0,10	—
319	502934,89	1375747,31	аналитический метод; 0,10	—
320	502941,99	1375752,42	аналитический метод; 0,10	—
321	502945,97	1375747,36	аналитический метод; 0,10	—
322	502958,58	1375725,74	аналитический метод; 0,10	—
323	502989,82	1375714,75	аналитический метод; 0,10	—
324	503000,76	1375710,16	аналитический метод; 0,10	—
325	502987,03	1375699,94	аналитический метод; 0,10	—
326	502987,06	1375699,91	аналитический метод; 0,10	—
327	502969,52	1375687,99	аналитический метод; 0,10	—
328	502971,76	1375684,68	аналитический метод; 0,10	—
329	502987,92	1375695,64	аналитический метод; 0,10	—
330	503000,04	1375676,70	аналитический метод; 0,10	—
331	502974,94	1375659,69	аналитический метод; 0,10	—
332	502977,19	1375656,38	аналитический метод; 0,10	—
333	503002,19	1375673,33	аналитический метод; 0,10	—
334	503003,94	1375670,58	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
335	503003,75	1375670,42	аналитический метод; 0,10	—
336	503005,83	1375667,23	аналитический метод; 0,10	—
337	503006,01	1375667,35	аналитический метод; 0,10	—
338	503007,42	1375665,15	аналитический метод; 0,10	—
339	502985,13	1375650,85	аналитический метод; 0,10	—
340	502987,29	1375647,49	аналитический метод; 0,10	—
341	503009,57	1375661,78	аналитический метод; 0,10	—
342	503023,59	1375639,87	аналитический метод; 0,10	—
343	502997,17	1375620,57	аналитический метод; 0,10	—
344	502999,53	1375617,34	аналитический метод; 0,10	—
345	503025,84	1375636,56	аналитический метод; 0,10	—
346	503031,50	1375628,36	аналитический метод; 0,10	—
347	503005,02	1375609,01	аналитический метод; 0,10	—
348	503007,38	1375605,78	аналитический метод; 0,10	—
349	503033,77	1375625,07	аналитический метод; 0,10	—
350	503036,59	1375620,92	аналитический метод; 0,10	—
351	503040,65	1375615,09	аналитический метод; 0,10	—
352	503014,19	1375595,79	аналитический метод; 0,10	—
353	503023,26	1375584,39	аналитический метод; 0,10	—
354	503026,39	1375586,88	аналитический метод; 0,10	—
355	503019,91	1375594,99	аналитический метод; 0,10	—
356	503042,92	1375611,79	аналитический метод; 0,10	—
357	503051,59	1375599,22	аналитический метод; 0,10	—
358	503060,84	1375565,49	аналитический метод; 0,10	—
359	503073,94	1375553,13	аналитический метод; 0,10	—
360	503083,98	1375544,53	аналитический метод; 0,10	—
361	503075,51	1375535,53	аналитический метод; 0,10	—
362	503059,92	1375547,67	аналитический метод; 0,10	—
363	503062,15	1375550,79	аналитический метод; 0,10	—
364	503058,90	1375553,12	аналитический метод; 0,10	—
365	503055,57	1375548,46	аналитический метод; 0,10	—
366	503051,29	1375542,94	аналитический метод; 0,10	—
367	503054,46	1375540,49	аналитический метод; 0,10	—
368	503057,53	1375544,46	аналитический метод; 0,10	—
369	503074,47	1375531,27	аналитический метод; 0,10	—
370	503077,94	1375528,44	аналитический метод; 0,10	—
371	503063,23	1375506,89	аналитический метод; 0,10	—
372	503055,91	1375495,27	аналитический метод; 0,10	—
373	503040,19	1375508,04	аналитический метод; 0,10	—
374	503037,67	1375504,93	аналитический метод; 0,10	—
375	503056,94	1375489,35	аналитический метод; 0,10	—
376	503066,60	1375504,73	аналитический метод; 0,10	—
377	503080,72	1375525,41	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
378	503086,48	1375517,86	аналитический метод; 0,10	—
379	503112,44	1375483,88	аналитический метод; 0,10	—
380	503126,51	1375467,96	аналитический метод; 0,10	—
381	503136,88	1375456,42	аналитический метод; 0,10	—
382	503136,78	1375456,32	аналитический метод; 0,10	—
383	503139,20	1375453,57	аналитический метод; 0,10	—
384	503139,34	1375453,69	аналитический метод; 0,10	—
385	503184,35	1375403,22	аналитический метод; 0,10	—
1	503194,20	1375410,08	аналитический метод; 0,10	—

Сведения о частях границ охранной зоны

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—
28	29	—

1	2	3
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—
49	50	—
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—
71	72	—

1	2	3
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	77	—
77	78	—
78	79	—
79	80	—
80	81	—
81	82	—
82	83	—
83	84	—
84	85	—
85	86	—
86	87	—
87	88	—
88	89	—
89	90	—
90	91	—
91	92	—
92	93	—
93	94	—
94	95	—
95	96	—
96	97	—
97	98	—
98	99	—
99	100	—
100	101	—
101	102	—
102	103	—
103	104	—
104	105	—
105	106	—
106	107	—
107	108	—
108	109	—
109	110	—
110	111	—
111	112	—
112	113	—
113	114	—
114	115	—

1	2	3
115	116	—
116	117	—
117	118	—
118	119	—
119	120	—
120	121	—
121	122	—
122	123	—
123	124	—
124	125	—
125	126	—
126	127	—
127	128	—
128	129	—
129	130	—
130	131	—
131	132	—
132	133	—
133	134	—
134	135	—
135	136	—
136	137	—
137	138	—
138	139	—
139	140	—
140	141	—
141	142	—
142	143	—
143	144	—
144	145	—
145	146	—
146	147	—
147	148	—
148	149	—
149	150	—
150	151	—
151	152	—
152	153	—
153	154	—
154	155	—
155	156	—
156	157	—
157	158	—

1	2	3
158	159	—
159	160	—
160	161	—
161	162	—
162	163	—
163	164	—
164	165	—
165	166	—
166	167	—
167	168	—
168	169	—
169	170	—
170	171	—
171	172	—
172	173	—
173	174	—
174	175	—
175	176	—
176	177	—
177	178	—
178	179	—
179	180	—
180	181	—
181	182	—
182	183	—
183	184	—
184	185	—
185	186	—
186	187	—
187	188	—
188	189	—
189	190	—
190	191	—
191	192	—
192	193	—
193	194	—
194	195	—
195	196	—
196	197	—
197	198	—
198	199	—
199	200	—
200	201	—

1	2	3
201	202	—
202	203	—
203	204	—
204	205	—
205	206	—
206	207	—
207	208	—
208	209	—
209	210	—
210	211	—
211	212	—
212	213	—
213	214	—
214	215	—
215	216	—
216	217	—
217	218	—
218	219	—
219	220	—
220	221	—
221	222	—
222	223	—
223	224	—
224	225	—
225	226	—
226	227	—
227	228	—
228	229	—
229	230	—
230	231	—
231	232	—
232	233	—
233	234	—
234	235	—
235	236	—
236	237	—
237	238	—
238	239	—
239	240	—
240	241	—
241	242	—
242	243	—
243	244	—

1	2	3
244	245	—
245	246	—
246	247	—
247	248	—
248	249	—
249	250	—
250	251	—
251	252	—
252	253	—
253	254	—
254	255	—
255	256	—
256	257	—
257	258	—
258	259	—
259	260	—
260	261	—
261	262	—
262	263	—
263	264	—
264	265	—
265	266	—
266	267	—
267	268	—
268	269	—
269	270	—
270	271	—
271	272	—
272	273	—
273	274	—
274	275	—
275	276	—
276	277	—
277	278	—
278	279	—
279	280	—
280	281	—
281	282	—
282	283	—
283	284	—
284	285	—
285	286	—
286	287	—

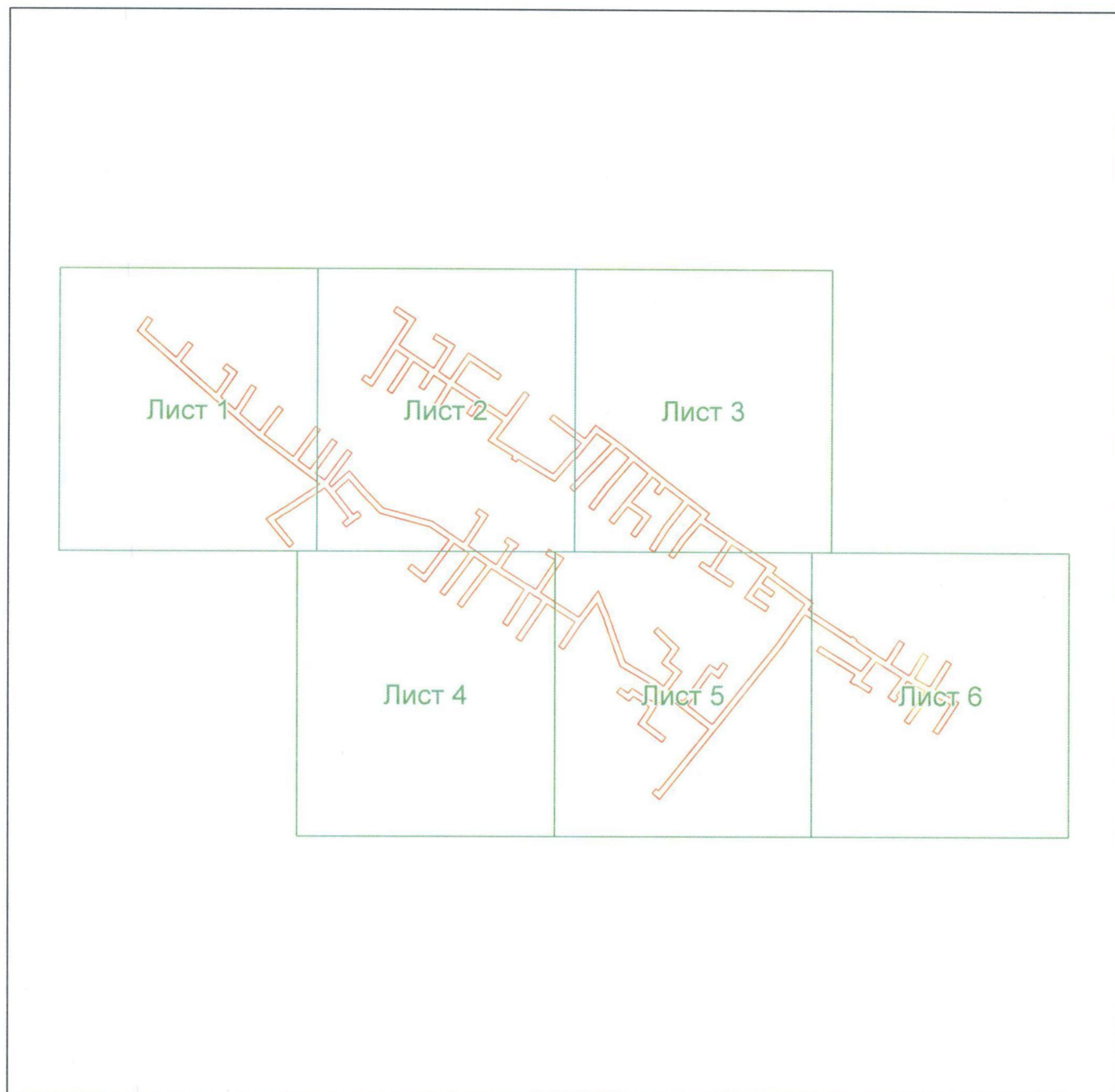
1	2	3
287	288	—
288	289	—
289	290	—
290	291	—
291	292	—
292	293	—
293	294	—
294	295	—
295	296	—
296	297	—
297	298	—
298	299	—
299	300	—
300	301	—
301	302	—
302	303	—
303	304	—
304	305	—
305	306	—
306	307	—
307	308	—
308	309	—
309	310	—
310	311	—
311	312	—
312	313	—
313	314	—
314	315	—
315	316	—
316	317	—
317	318	—
318	319	—
319	320	—
320	321	—
321	322	—
322	323	—
323	324	—
324	325	—
325	326	—
326	327	—
327	328	—
328	329	—
329	330	—






1	2	3
330	331	—
331	332	—
332	333	—
333	334	—
334	335	—
335	336	—
336	337	—
337	338	—
338	339	—
339	340	—
340	341	—
341	342	—
342	343	—
343	344	—
344	345	—
345	346	—
346	347	—
347	348	—
348	349	—
349	350	—
350	351	—
351	352	—
352	353	—
353	354	—
354	355	—
355	356	—
356	357	—
357	358	—
358	359	—
359	360	—
360	361	—
361	362	—
362	363	—
363	364	—
364	365	—
365	366	—
366	367	—
367	368	—
368	369	—
369	370	—
370	371	—
371	372	—
372	373	—

1	2	3
373	374	—
374	375	—
375	376	—
376	377	—
377	378	—
378	379	—
379	380	—
380	381	—
381	382	—
382	383	—
383	384	—
384	385	—
385	1	—

## План границ охранной зоны

Основной лист

**Масштаб 1: 4209****Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта землеустройства;
-  – установленная граница муниципального образования;
-  – установленная граница населенного пункта;
-  – граница земельного участка;
-  – характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 8  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«г.п. к ж.д. № 19-31 по ул. Новая, инв. № 1220240»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «г.п. к ж.д. № 19-31 по ул. Новая, инв. № 1220240»
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	834 кв. метра ± 10 кв. метров
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие

1	2	3
		<p>газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	498123,83	1377518,56	—	—
2	498131,32	1377699,78	—	—
3	498127,32	1377699,95	—	—
4	498119,83	1377518,72	—	—
5	498118,86	1377491,73	—	—
6	498122,86	1377491,59	—	—
1	498123,83	1377518,56	—	—

## Сведения о частях границ охранной зоны






Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	1	—

## План границ охранной зоны



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  — граница объекта землеустройства;
-  — установленная граница муниципального образования;
-  — установленная граница населенного пункта;
-  — граница земельного участка;
-  — характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 9  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Газопровод низкого давления г. Сорочинск, ул. Зеленая, инв. № 160017534»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «Газопровод низкого давления г. Сорочинск, ул. Зеленая, инв. № 160017534»
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	374 кв. метра ± 7 кв. метров
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие

1	2	3
		<p>газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

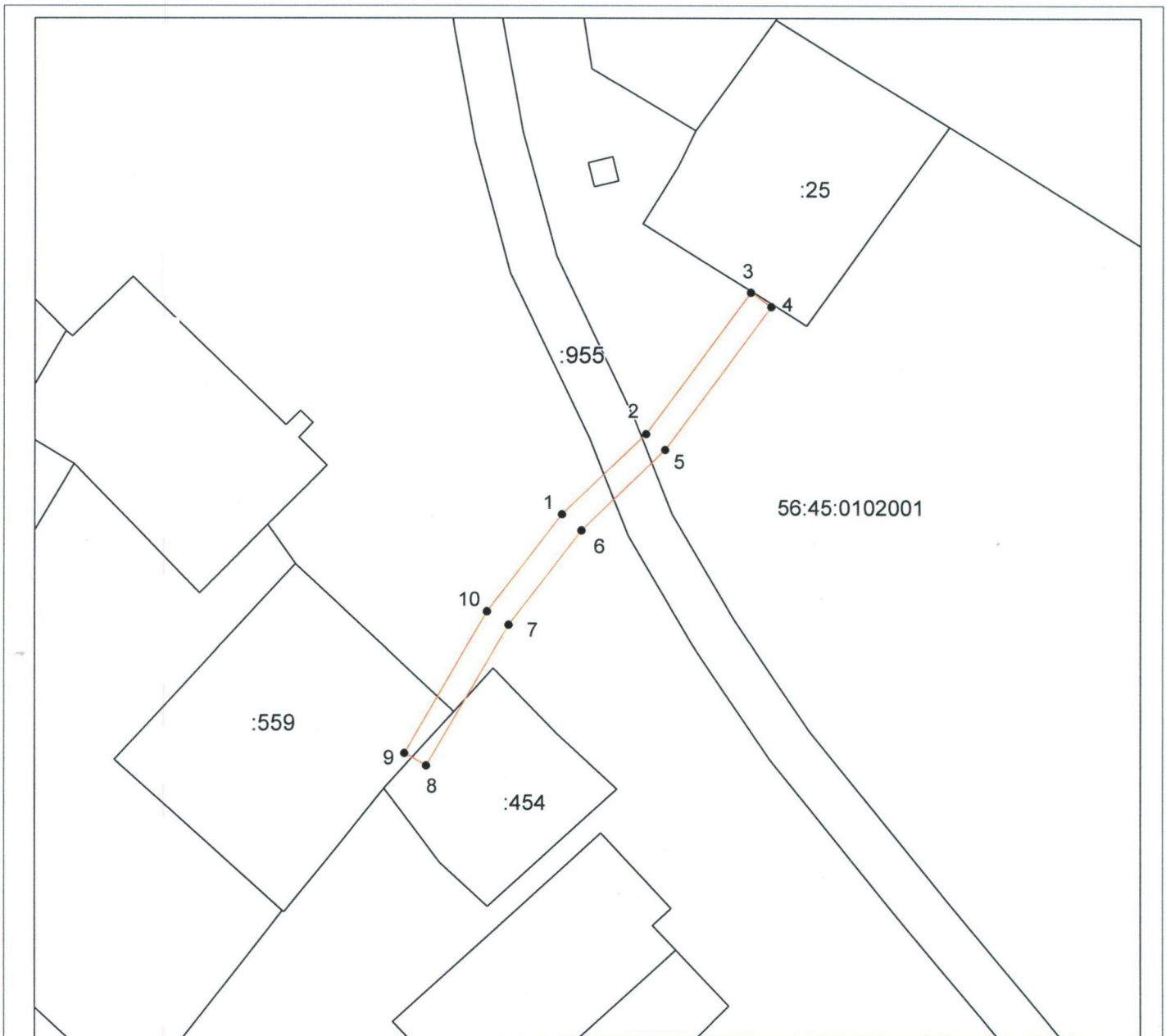
## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	502774,84	1374648,87	аналитический метод; 0,10	—
2	502787,88	1374662,17	аналитический метод; 0,10	—
3	502810,88	1374678,96	аналитический метод; 0,10	—
4	502808,52	1374682,19	аналитический метод; 0,10	—
5	502785,27	1374665,25	аналитический метод; 0,10	—
6	502772,22	1374651,94	аналитический метод; 0,10	—
7	502756,98	1374640,41	аналитический метод; 0,10	—
8	502734,26	1374627,34	аналитический метод; 0,10	—
9	502736,25	1374623,87	аналитический метод; 0,10	—
10	502759,14	1374636,99	аналитический метод; 0,10	—
1	502774,84	1374648,87	аналитический метод; 0,10	—

## Сведения о частях границ охранной зоны






Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	1	—

## План границ охранной зоны



**Масштаб 1: 1000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта землеустройства;
-  – установленная граница муниципального образования;
-  – установленная граница населенного пункта;
-  – граница земельного участка;
-  – характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 10  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Газопровод низкого давления в с. Матвеевка Сорочинский р-н,  
инв. № 1221021»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, г. Сорочинск; охранная зона объекта газораспределения «Газопровод низкого давления в с. Матвеевка Сорочинский р-н, инв. № 1221021»
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	93 кв. метра ± 3 кв. метра
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные

1	2	3
		<p>сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

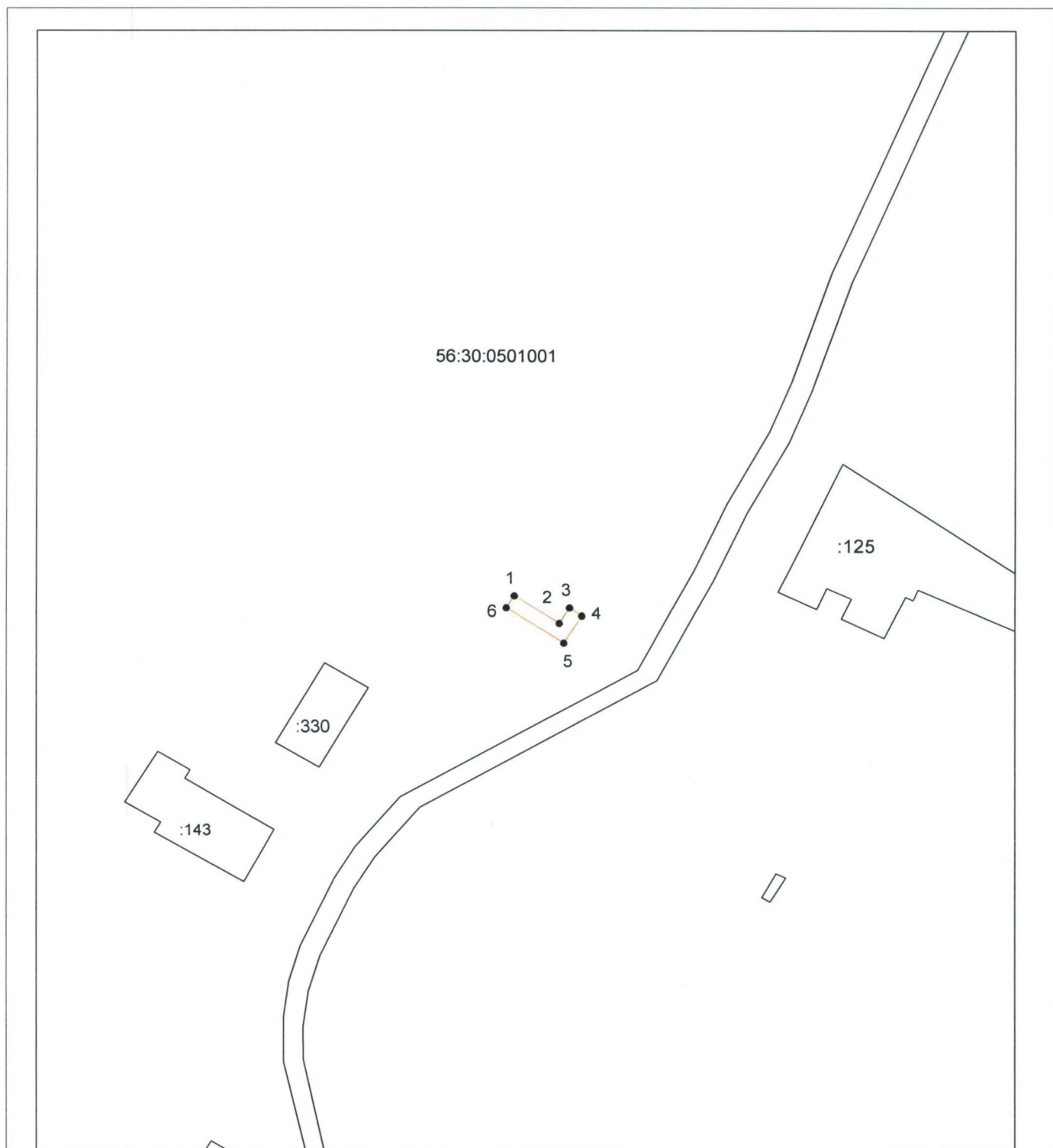
## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	471989,60	1385887,20	аналитический метод; 0,10	—
2	471981,97	1385899,33	аналитический метод; 0,10	—
3	471986,20	1385902,12	аналитический метод; 0,10	—
4	471984,00	1385905,46	аналитический метод; 0,10	—
5	471976,50	1385900,52	аналитический метод; 0,10	—
6	471986,22	1385885,07	аналитический метод; 0,10	—
1	471989,60	1385887,20	аналитический метод; 0,10	—

## Сведения о частях границ охранной зоны

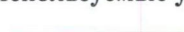

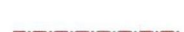


Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	1	—

## План границ охранной зоны



Масштаб 1: 1500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  — граница объекта землеустройства;
-  — установленная граница муниципального образования;
-  — установленная граница населенного пункта;
-  — граница земельного участка;
-  — характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 11  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-п

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«в п. г.п. с. Первокрасное, инв. № 1220283»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, Сорочинский р-н; охранная зона объекта газораспределения «в п. г.п. с. Первокрасное, инв. № 1220283»
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	11295 кв. метров ± 37 кв. метров
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;

1	2	3
		<p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	511982,05	1401763,59	аналитический метод; 0,10	—
2	511978,79	1401779,88	аналитический метод; 0,10	—
3	511919,90	1401772,65	аналитический метод; 0,10	—
4	511916,13	1401799,94	аналитический метод; 0,10	—
5	511919,47	1401800,23	аналитический метод; 0,10	—
6	511918,21	1401809,66	аналитический метод; 0,10	—
7	511914,93	1401809,21	аналитический метод; 0,10	—
8	511910,74	1401839,83	аналитический метод; 0,10	—
9	511919,69	1401840,86	аналитический метод; 0,10	—
10	511919,18	1401844,81	аналитический метод; 0,10	—
11	511910,16	1401843,79	аналитический метод; 0,10	—
12	511908,85	1401852,13	аналитический метод; 0,10	—
13	511916,92	1401853,02	аналитический метод; 0,10	—
14	511916,36	1401857,02	аналитический метод; 0,10	—
15	511908,26	1401856,09	аналитический метод; 0,10	—
16	511906,29	1401870,27	аналитический метод; 0,10	—
17	511915,33	1401871,10	аналитический метод; 0,10	—
18	511915,12	1401875,09	аналитический метод; 0,10	—
19	511901,77	1401873,83	аналитический метод; 0,10	—
20	511904,57	1401853,57	аналитический метод; 0,10	—
21	511906,51	1401841,30	аналитический метод; 0,10	—
22	511915,94	1401772,12	аналитический метод; 0,10	—
23	511898,23	1401769,56	аналитический метод; 0,10	—
24	511890,02	1401838,72	аналитический метод; 0,10	—
25	511885,84	1401891,10	аналитический метод; 0,10	—
26	511885,83	1401891,15	аналитический метод; 0,10	—
27	511885,84	1401891,16	аналитический метод; 0,10	—
28	511882,46	1401922,84	аналитический метод; 0,10	—
29	511880,91	1401935,05	аналитический метод; 0,10	—
30	511880,70	1401946,83	аналитический метод; 0,10	—
31	511876,05	1401987,91	аналитический метод; 0,10	—
32	511870,04	1402039,30	аналитический метод; 0,10	—
33	511868,01	1402056,25	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
34	511863,69	1402089,62	аналитический метод; 0,10	—
35	511874,46	1402090,99	аналитический метод; 0,10	—
36	511874,99	1402086,48	аналитический метод; 0,10	—
37	511920,50	1402088,54	аналитический метод; 0,10	—
38	511920,85	1402084,07	аналитический метод; 0,10	—
39	511929,44	1402084,01	аналитический метод; 0,10	—
40	511929,38	1402088,94	аналитический метод; 0,10	—
41	511961,04	1402090,28	аналитический метод; 0,10	—
42	511960,20	1402108,65	аналитический метод; 0,10	—
43	511956,13	1402108,48	аналитический метод; 0,10	—
44	511956,86	1402094,12	аналитический метод; 0,10	—
45	511925,35	1402092,83	аналитический метод; 0,10	—
46	511925,39	1402088,04	аналитический метод; 0,10	—
47	511924,56	1402088,06	аналитический метод; 0,10	—
48	511924,18	1402092,70	аналитический метод; 0,10	—
49	511914,98	1402092,30	аналитический метод; 0,10	—
50	511914,33	1402101,88	аналитический метод; 0,10	—
51	511910,36	1402101,59	аналитический метод; 0,10	—
52	511910,98	1402092,13	аналитический метод; 0,10	—
53	511878,52	1402090,70	аналитический метод; 0,10	—
54	511875,75	1402115,94	аналитический метод; 0,10	—
55	511887,11	1402116,86	аналитический метод; 0,10	—
56	511886,72	1402120,95	аналитический метод; 0,10	—
57	511875,33	1402119,92	аналитический метод; 0,10	—
58	511872,37	1402149,30	аналитический метод; 0,10	—
59	511883,09	1402150,20	аналитический метод; 0,10	—
60	511882,68	1402154,15	аналитический метод; 0,10	—
61	511872,00	1402153,29	аналитический метод; 0,10	—
62	511871,54	1402158,67	аналитический метод; 0,10	—
63	511877,91	1402159,16	аналитический метод; 0,10	—
64	511877,58	1402163,13	аналитический метод; 0,10	—
65	511871,15	1402162,66	аналитический метод; 0,10	—
66	511867,66	1402192,98	аналитический метод; 0,10	—
67	511866,48	1402192,88	аналитический метод; 0,10	—
68	511863,39	1402217,35	аналитический метод; 0,10	—
69	511869,06	1402217,96	аналитический метод; 0,10	—
70	511868,64	1402221,88	аналитический метод; 0,10	—
71	511862,89	1402221,32	аналитический метод; 0,10	—
72	511861,76	1402230,53	аналитический метод; 0,10	—
73	511869,87	1402231,45	аналитический метод; 0,10	—
74	511868,78	1402239,90	аналитический метод; 0,10	—
75	511864,80	1402239,44	аналитический метод; 0,10	—
76	511865,37	1402234,97	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
77	511861,24	1402234,50	аналитический метод; 0,10	—
78	511860,60	1402239,15	аналитический метод; 0,10	—
79	511863,20	1402239,70	аналитический метод; 0,10	—
80	511862,58	1402243,66	аналитический метод; 0,10	—
81	511860,12	1402243,14	аналитический метод; 0,10	—
82	511853,28	1402310,12	аналитический метод; 0,10	—
83	511842,88	1402376,82	аналитический метод; 0,10	—
84	511853,41	1402378,42	аналитический метод; 0,10	—
85	511853,08	1402381,77	аналитический метод; 0,10	—
86	511856,26	1402382,35	аналитический метод; 0,10	—
87	511855,30	1402386,23	аналитический метод; 0,10	—
88	511848,75	1402384,85	аналитический метод; 0,10	—
89	511849,06	1402381,83	аналитический метод; 0,10	—
90	511842,26	1402380,78	аналитический метод; 0,10	—
91	511837,89	1402408,71	аналитический метод; 0,10	—
92	511843,76	1402409,26	аналитический метод; 0,10	—
93	511843,41	1402413,22	аналитический метод; 0,10	—
94	511833,44	1402412,16	аналитический метод; 0,10	—
95	511838,62	1402378,19	аналитический метод; 0,10	—
96	511849,00	1402311,64	аналитический метод; 0,10	—
97	511840,22	1402310,53	аналитический метод; 0,10	—
98	511839,53	1402317,75	аналитический метод; 0,10	—
99	511833,14	1402350,33	аналитический метод; 0,10	—
100	511758,81	1402339,45	аналитический метод; 0,10	—
101	511724,09	1402327,13	аналитический метод; 0,10	—
102	511710,79	1402325,12	аналитический метод; 0,10	—
103	511710,17	1402329,12	аналитический метод; 0,10	—
104	511706,17	1402328,36	аналитический метод; 0,10	—
105	511706,86	1402324,41	аналитический метод; 0,10	—
106	511695,59	1402322,03	аналитический метод; 0,10	—
107	511695,11	1402325,90	аналитический метод; 0,10	—
108	511699,67	1402326,68	аналитический метод; 0,10	—
109	511699,01	1402330,61	аналитический метод; 0,10	—
110	511694,67	1402329,89	аналитический метод; 0,10	—
111	511693,08	1402346,30	аналитический метод; 0,10	—
112	511697,10	1402346,51	аналитический метод; 0,10	—
113	511696,71	1402350,53	аналитический метод; 0,10	—
114	511692,68	1402350,29	аналитический метод; 0,10	—
115	511688,69	1402387,37	аналитический метод; 0,10	—
116	511698,47	1402388,27	аналитический метод; 0,10	—
117	511697,95	1402392,26	аналитический метод; 0,10	—
118	511688,18	1402391,34	аналитический метод; 0,10	—
119	511687,37	1402396,81	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
120	511683,49	1402396,30	аналитический метод; 0,10	—
121	511684,50	1402388,92	аналитический метод; 0,10	—
122	511688,90	1402347,99	аналитический метод; 0,10	—
123	511690,91	1402327,34	аналитический метод; 0,10	—
124	511691,64	1402321,39	аналитический метод; 0,10	—
125	511677,10	1402319,53	аналитический метод; 0,10	—
126	511671,36	1402355,51	аналитический метод; 0,10	—
127	511661,41	1402354,14	аналитический метод; 0,10	—
128	511661,76	1402350,21	аналитический метод; 0,10	—
129	511668,05	1402351,02	аналитический метод; 0,10	—
130	511673,46	1402316,97	аналитический метод; 0,10	—
131	511674,48	1402310,88	аналитический метод; 0,10	—
132	511672,63	1402310,59	аналитический метод; 0,10	—
133	511619,49	1402308,18	аналитический метод; 0,10	—
134	511617,78	1402312,95	аналитический метод; 0,10	—
135	511601,79	1402349,06	аналитический метод; 0,10	—
136	511599,27	1402355,86	аналитический метод; 0,10	—
137	511595,49	1402354,48	аналитический метод; 0,10	—
138	511597,39	1402349,45	аналитический метод; 0,10	—
139	511595,06	1402348,56	аналитический метод; 0,10	—
140	511596,66	1402344,87	аналитический метод; 0,10	—
141	511598,88	1402345,74	аналитический метод; 0,10	—
142	511613,24	1402313,35	аналитический метод; 0,10	—
143	511610,51	1402312,19	аналитический метод; 0,10	—
144	511612,30	1402308,56	аналитический метод; 0,10	—
145	511614,72	1402309,64	аналитический метод; 0,10	—
146	511616,71	1402304,03	аналитический метод; 0,10	—
147	511670,99	1402306,51	аналитический метод; 0,10	—
148	511671,63	1402298,93	аналитический метод; 0,10	—
149	511675,62	1402299,32	аналитический метод; 0,10	—
150	511674,98	1402306,91	аналитический метод; 0,10	—
151	511679,10	1402307,58	аналитический метод; 0,10	—
152	511677,75	1402315,58	аналитический метод; 0,10	—
153	511692,94	1402317,53	аналитический метод; 0,10	—
154	511697,96	1402283,75	аналитический метод; 0,10	—
155	511706,44	1402284,61	аналитический метод; 0,10	—
156	511705,92	1402288,56	аналитический метод; 0,10	—
157	511701,38	1402288,12	аналитический метод; 0,10	—
158	511696,88	1402318,22	аналитический метод; 0,10	—
159	511709,49	1402320,88	аналитический метод; 0,10	—
160	511724,88	1402323,20	аналитический метод; 0,10	—
161	511759,58	1402335,52	аналитический метод; 0,10	—
162	511829,91	1402345,80	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
163	511835,15	1402319,32	аналитический метод; 0,10	—
164	511830,01	1402318,77	аналитический метод; 0,10	—
165	511830,42	1402314,78	аналитический метод; 0,10	—
166	511835,74	1402315,36	аналитический метод; 0,10	—
167	511836,65	1402306,09	аналитический метод; 0,10	—
168	511849,51	1402307,67	аналитический метод; 0,10	—
169	511856,37	1402240,47	аналитический метод; 0,10	—
170	511857,55	1402232,03	аналитический метод; 0,10	—
171	511859,16	1402218,87	аналитический метод; 0,10	—
172	511862,87	1402189,62	аналитический метод; 0,10	—
173	511864,01	1402189,74	аналитический метод; 0,10	—
174	511867,39	1402160,31	аналитический метод; 0,10	—
175	511868,18	1402150,96	аналитический метод; 0,10	—
176	511871,55	1402117,57	аналитический метод; 0,10	—
177	511874,00	1402094,96	аналитический метод; 0,10	—
178	511863,29	1402093,60	аналитический метод; 0,10	—
179	511860,46	1402116,71	аналитический метод; 0,10	—
180	511856,32	1402148,11	аналитический метод; 0,10	—
181	511851,41	1402175,53	аналитический метод; 0,10	—
182	511849,66	1402175,34	аналитический метод; 0,10	—
183	511847,05	1402191,92	аналитический метод; 0,10	—
184	511843,11	1402191,38	аналитический метод; 0,10	—
185	511845,68	1402174,93	аналитический метод; 0,10	—
186	511816,16	1402170,68	аналитический метод; 0,10	—
187	511814,51	1402184,95	аналитический метод; 0,10	—
188	511810,53	1402184,58	аналитический метод; 0,10	—
189	511812,19	1402170,19	аналитический метод; 0,10	—
190	511764,05	1402165,25	аналитический метод; 0,10	—
191	511762,79	1402173,96	аналитический метод; 0,10	—
192	511758,85	1402173,49	аналитический метод; 0,10	—
193	511760,06	1402164,84	аналитический метод; 0,10	—
194	511717,29	1402160,59	аналитический метод; 0,10	—
195	511717,19	1402160,57	аналитический метод; 0,10	—
196	511699,46	1402157,94	аналитический метод; 0,10	—
197	511699,45	1402157,93	аналитический метод; 0,10	—
198	511699,44	1402157,94	аналитический метод; 0,10	—
199	511684,78	1402155,55	аналитический метод; 0,10	—
200	511685,50	1402151,64	аналитический метод; 0,10	—
201	511698,08	1402153,67	аналитический метод; 0,10	—
202	511716,74	1402030,78	аналитический метод; 0,10	—
203	511716,06	1402030,67	аналитический метод; 0,10	—
204	511716,89	1402023,22	аналитический метод; 0,10	—
205	511720,85	1402023,59	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
206	511720,26	1402029,14	аналитический метод; 0,10	—
207	511721,02	1402029,30	аналитический метод; 0,10	—
208	511702,04	1402154,28	аналитический метод; 0,10	—
209	511717,73	1402156,61	аналитический метод; 0,10	—
210	511762,53	1402161,07	аналитический метод; 0,10	—
211	511762,53	1402161,07	аналитический метод; 0,10	—
212	511762,54	1402161,07	аналитический метод; 0,10	—
213	511814,61	1402166,42	аналитический метод; 0,10	—
214	511814,61	1402166,42	аналитический метод; 0,10	—
215	511814,69	1402166,43	аналитический метод; 0,10	—
216	511848,08	1402171,23	аналитический метод; 0,10	—
217	511851,97	1402149,74	аналитический метод; 0,10	—
218	511809,78	1402147,65	аналитический метод; 0,10	—
219	511808,98	1402159,98	аналитический метод; 0,10	—
220	511792,38	1402158,42	аналитический метод; 0,10	—
221	511761,45	1402154,79	аналитический метод; 0,10	—
222	511716,17	1402148,45	аналитический метод; 0,10	—
223	511723,50	1402107,46	аналитический метод; 0,10	—
224	511725,73	1402092,84	аналитический метод; 0,10	—
225	511731,13	1402058,98	аналитический метод; 0,10	—
226	511735,15	1402059,57	аналитический метод; 0,10	—
227	511729,99	1402091,50	аналитический метод; 0,10	—
228	511735,60	1402092,39	аналитический метод; 0,10	—
229	511734,97	1402096,37	аналитический метод; 0,10	—
230	511729,38	1402095,45	аналитический метод; 0,10	—
231	511727,75	1402106,14	аналитический метод; 0,10	—
232	511734,78	1402107,31	аналитический метод; 0,10	—
233	511734,36	1402111,20	аналитический метод; 0,10	—
234	511727,10	1402110,08	аналитический метод; 0,10	—
235	511720,80	1402145,12	аналитический метод; 0,10	—
236	511759,99	1402150,57	аналитический метод; 0,10	—
237	511761,03	1402143,07	аналитический метод; 0,10	—
238	511765,00	1402143,35	аналитический метод; 0,10	—
239	511763,96	1402151,07	аналитический метод; 0,10	—
240	511790,78	1402154,16	аналитический метод; 0,10	—
241	511791,23	1402149,39	аналитический метод; 0,10	—
242	511795,14	1402149,61	аналитический метод; 0,10	—
243	511794,76	1402154,59	аналитический метод; 0,10	—
244	511805,25	1402155,66	аналитический метод; 0,10	—
245	511806,01	1402143,47	аналитический метод; 0,10	—
246	511852,60	1402145,76	аналитический метод; 0,10	—
247	511856,22	1402118,27	аналитический метод; 0,10	—
248	511851,55	1402117,83	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
249	511852,01	1402113,83	аналитический метод; 0,10	—
250	511856,73	1402114,30	аналитический метод; 0,10	—
251	511859,09	1402094,99	аналитический метод; 0,10	—
252	511850,38	1402093,99	аналитический метод; 0,10	—
253	511850,94	1402089,96	аналитический метод; 0,10	—
254	511859,48	1402091,01	аналитический метод; 0,10	—
255	511863,79	1402057,64	аналитический метод; 0,10	—
256	511858,80	1402056,80	аналитический метод; 0,10	—
257	511859,51	1402052,83	аналитический метод; 0,10	—
258	511864,29	1402053,67	аналитический метод; 0,10	—
259	511865,83	1402040,83	аналитический метод; 0,10	—
260	511853,87	1402039,50	аналитический метод; 0,10	—
261	511854,31	1402035,46	аналитический метод; 0,10	—
262	511866,30	1402036,86	аналитический метод; 0,10	—
263	511867,16	1402029,63	аналитический метод; 0,10	—
264	511855,37	1402028,20	аналитический метод; 0,10	—
265	511855,81	1402024,18	аналитический метод; 0,10	—
266	511867,62	1402025,66	аналитический метод; 0,10	—
267	511871,82	1401989,67	аналитический метод; 0,10	—
268	511859,01	1401989,62	аналитический метод; 0,10	—
269	511859,06	1401985,59	аналитический метод; 0,10	—
270	511872,28	1401985,67	аналитический метод; 0,10	—
271	511876,50	1401948,47	аналитический метод; 0,10	—
272	511872,43	1401947,84	аналитический метод; 0,10	—
273	511873,04	1401943,81	аналитический метод; 0,10	—
274	511876,74	1401944,46	аналитический метод; 0,10	—
275	511876,89	1401936,51	аналитический метод; 0,10	—
276	511806,65	1401921,26	аналитический метод; 0,10	—
277	511806,50	1401922,91	аналитический метод; 0,10	—
278	511804,60	1401922,68	аналитический метод; 0,10	—
279	511798,77	1401922,17	аналитический метод; 0,10	—
280	511799,13	1401918,16	аналитический метод; 0,10	—
281	511803,10	1401918,53	аналитический метод; 0,10	—
282	511803,38	1401916,50	аналитический метод; 0,10	—
283	511877,21	1401932,48	аналитический метод; 0,10	—
284	511878,22	1401924,46	аналитический метод; 0,10	—
285	511869,68	1401923,81	аналитический метод; 0,10	—
286	511869,87	1401919,78	аналитический метод; 0,10	—
287	511878,69	1401920,49	аналитический метод; 0,10	—
288	511879,63	1401911,50	аналитический метод; 0,10	—
289	511870,38	1401910,44	аналитический метод; 0,10	—
290	511870,75	1401906,42	аналитический метод; 0,10	—
291	511880,05	1401907,52	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
292	511881,65	1401892,69	аналитический метод; 0,10	—
293	511872,58	1401891,53	аналитический метод; 0,10	—
294	511873,15	1401887,61	аналитический метод; 0,10	—
295	511882,02	1401888,70	аналитический метод; 0,10	—
296	511882,23	1401885,95	аналитический метод; 0,10	—
297	511879,38	1401885,49	аналитический метод; 0,10	—
298	511879,89	1401881,59	аналитический метод; 0,10	—
299	511882,54	1401881,96	аналитический метод; 0,10	—
300	511886,04	1401838,28	аналитический метод; 0,10	—
301	511893,87	1401772,11	аналитический метод; 0,10	—
302	511822,74	1401761,27	аналитический метод; 0,10	—
303	511821,18	1401769,15	аналитический метод; 0,10	—
304	511808,95	1401766,71	аналитический метод; 0,10	—
305	511731,70	1401756,38	аналитический метод; 0,10	—
306	511729,82	1401765,50	аналитический метод; 0,10	—
307	511725,82	1401764,93	аналитический метод; 0,10	—
308	511727,77	1401755,64	аналитический метод; 0,10	—
309	511708,61	1401750,98	аналитический метод; 0,10	—
310	511712,22	1401738,03	аналитический метод; 0,10	—
311	511716,15	1401738,86	аналитический метод; 0,10	—
312	511713,59	1401748,10	аналитический метод; 0,10	—
313	511730,48	1401752,18	аналитический метод; 0,10	—
314	511809,54	1401762,75	аналитический метод; 0,10	—
315	511818,05	1401764,44	аналитический метод; 0,10	—
316	511819,17	1401758,63	аналитический метод; 0,10	—
317	511821,60	1401748,49	аналитический метод; 0,10	—
318	511815,46	1401747,11	аналитический метод; 0,10	—
319	511816,42	1401743,22	аналитический метод; 0,10	—
320	511822,52	1401744,59	аналитический метод; 0,10	—
321	511829,80	1401713,44	аналитический метод; 0,10	—
322	511827,17	1401712,78	аналитический метод; 0,10	—
323	511828,21	1401708,90	аналитический метод; 0,10	—
324	511834,60	1401710,54	аналитический метод; 0,10	—
325	511823,59	1401757,36	аналитический метод; 0,10	—
326	511894,39	1401768,14	аналитический метод; 0,10	—
327	511895,29	1401761,21	аналитический метод; 0,10	—
328	511893,37	1401760,99	аналитический метод; 0,10	—
329	511893,92	1401756,39	аналитический метод; 0,10	—
330	511895,90	1401756,57	аналитический метод; 0,10	—
331	511896,70	1401750,59	аналитический метод; 0,10	—
332	511888,99	1401749,61	аналитический метод; 0,10	—
333	511889,26	1401745,54	аналитический метод; 0,10	—
334	511901,22	1401747,13	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
335	511898,76	1401765,60	аналитический метод; 0,10	—
336	511916,39	1401768,15	аналитический метод; 0,10	—
337	511920,86	1401718,54	аналитический метод; 0,10	—
338	511932,90	1401719,55	аналитический метод; 0,10	—
339	511932,71	1401723,54	аналитический метод; 0,10	—
340	511924,50	1401722,84	аналитический метод; 0,10	—
341	511920,35	1401768,68	аналитический метод; 0,10	—
342	511975,57	1401775,47	аналитический метод; 0,10	—
343	511978,05	1401762,94	аналитический метод; 0,10	—
1	511982,05	1401763,59	аналитический метод; 0,10	—

### Сведения о частях границ охранной зоны

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—

1	2	3
28	29	—
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—
49	50	—
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—

1	2	3
71	72	—
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	77	—
77	78	—
78	79	—
79	80	—
80	81	—
81	82	—
82	83	—
83	84	—
84	85	—
85	86	—
86	87	—
87	88	—
88	89	—
89	90	—
90	91	—
91	92	—
92	93	—
93	94	—
94	95	—
95	96	—
96	97	—
97	98	—
98	99	—
99	100	—
100	101	—
101	102	—
102	103	—
103	104	—
104	105	—
105	106	—
106	107	—
107	108	—
108	109	—
109	110	—
110	111	—
111	112	—
112	113	—
113	114	—

1	2	3
114	115	—
115	116	—
116	117	—
117	118	—
118	119	—
119	120	—
120	121	—
121	122	—
122	123	—
123	124	—
124	125	—
125	126	—
126	127	—
127	128	—
128	129	—
129	130	—
130	131	—
131	132	—
132	133	—
133	134	—
134	135	—
135	136	—
136	137	—
137	138	—
138	139	—
139	140	—
140	141	—
141	142	—
142	143	—
143	144	—
144	145	—
145	146	—
146	147	—
147	148	—
148	149	—
149	150	—
150	151	—
151	152	—
152	153	—
153	154	—
154	155	—
155	156	—
156	157	—

1	2	3
157	158	—
158	159	—
159	160	—
160	161	—
161	162	—
162	163	—
163	164	—
164	165	—
165	166	—
166	167	—
167	168	—
168	169	—
169	170	—
170	171	—
171	172	—
172	173	—
173	174	—
174	175	—
175	176	—
176	177	—
177	178	—
178	179	—
179	180	—
180	181	—
181	182	—
182	183	—
183	184	—
184	185	—
185	186	—
186	187	—
187	188	—
188	189	—
189	190	—
190	191	—
191	192	—
192	193	—
193	194	—
194	195	—
195	196	—
196	197	—
197	198	—
198	199	—
199	200	—

1	2	3
200	201	—
201	202	—
202	203	—
203	204	—
204	205	—
205	206	—
206	207	—
207	208	—
208	209	—
209	210	—
210	211	—
211	212	—
212	213	—
213	214	—
214	215	—
215	216	—
216	217	—
217	218	—
218	219	—
219	220	—
220	221	—
221	222	—
222	223	—
223	224	—
224	225	—
225	226	—
226	227	—
227	228	—
228	229	—
229	230	—
230	231	—
231	232	—
232	233	—
233	234	—
234	235	—
235	236	—
236	237	—
237	238	—
238	239	—
239	240	—
240	241	—
241	242	—
242	243	—

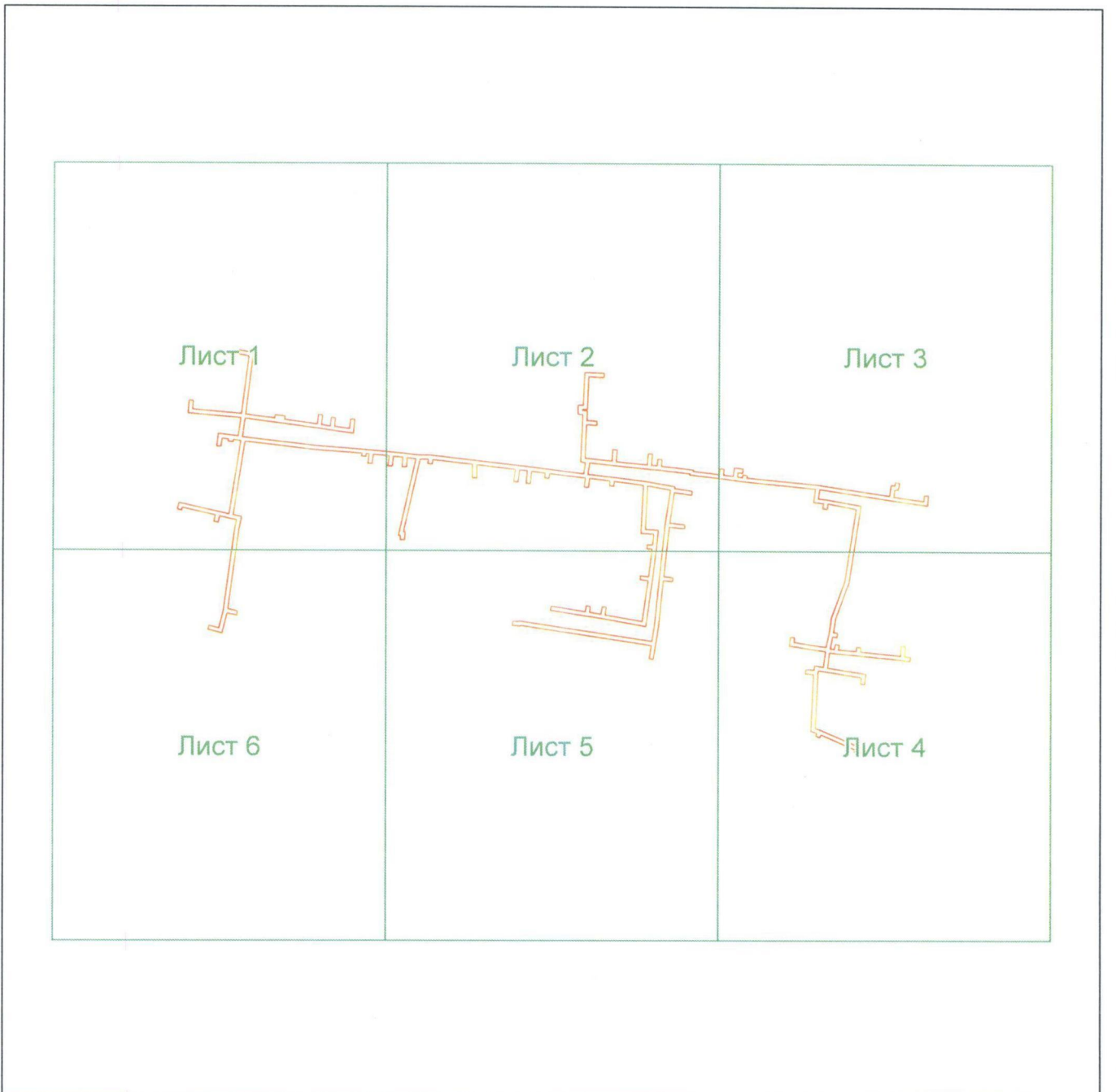
1	2	3
243	244	—
244	245	—
245	246	—
246	247	—
247	248	—
248	249	—
249	250	—
250	251	—
251	252	—
252	253	—
253	254	—
254	255	—
255	256	—
256	257	—
257	258	—
258	259	—
259	260	—
260	261	—
261	262	—
262	263	—
263	264	—
264	265	—
265	266	—
266	267	—
267	268	—
268	269	—
269	270	—
270	271	—
271	272	—
272	273	—
273	274	—
274	275	—
275	276	—
276	277	—
277	278	—
278	279	—
279	280	—
280	281	—
281	282	—
282	283	—
283	284	—
284	285	—
285	286	—

1	2	3
286	287	—
287	288	—
288	289	—
289	290	—
290	291	—
291	292	—
292	293	—
293	294	—
294	295	—
295	296	—
296	297	—
297	298	—
298	299	—
299	300	—
300	301	—
301	302	—
302	303	—
303	304	—
304	305	—
305	306	—
306	307	—
307	308	—
308	309	—
309	310	—
310	311	—
311	312	—
312	313	—
313	314	—
314	315	—
315	316	—
316	317	—
317	318	—
318	319	—
319	320	—
320	321	—
321	322	—
322	323	—
323	324	—
324	325	—
325	326	—
326	327	—
327	328	—
328	329	—

1	2	3
329	330	—
330	331	—
331	332	—
332	333	—
333	334	—
334	335	—
335	336	—
336	337	—
337	338	—
338	339	—
339	340	—
340	341	—
341	342	—
342	343	—
343	1	—






## План границ охранной зоны

## Основной лист



**Масштаб 1: 5850**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта землеустройства;
-  – установленная граница муниципального образования;
-  – установленная граница населенного пункта;
-  – граница земельного участка;
-  – характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 12  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-а

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Межпоселковый г-д Баклановка–Янтарное, инв. № 1220232»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, Сорочинский район; Охранная зона объекта газораспределения «Межпоселковый г-д Баклановка–Янтарное, инв. № 1220232»
2.	Площадь $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	30726 кв. метров $\pm$ 61 кв. метр
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие

1	2	3
		<p>газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	525922,20	1367299,70	аналитический метод; 0,10	—
2	525922,70	1367303,67	аналитический метод; 0,10	—
3	525859,34	1367311,58	аналитический метод; 0,10	—
4	525660,91	1367347,68	аналитический метод; 0,10	—
5	525442,62	1367383,58	аналитический метод; 0,10	—
6	525250,43	1367413,93	аналитический метод; 0,10	—
7	524977,92	1367461,52	аналитический метод; 0,10	—
8	524724,18	1367507,66	аналитический метод; 0,10	—
9	524419,61	1367564,07	аналитический метод; 0,10	—
10	524255,66	1367593,94	аналитический метод; 0,10	—
11	524080,74	1367630,78	аналитический метод; 0,10	—
12	523932,20	1367668,14	аналитический метод; 0,10	—
13	523772,13	1367730,89	аналитический метод; 0,10	—
14	523477,69	1367833,50	аналитический метод; 0,10	—
15	522456,32	1368054,96	аналитический метод; 0,10	—
16	522449,39	1368056,49	аналитический метод; 0,10	—
17	522439,42	1368043,45	аналитический метод; 0,10	—
18	522417,91	1368019,91	аналитический метод; 0,10	—
19	521236,42	1367740,09	аналитический метод; 0,10	—
20	521019,04	1367680,35	аналитический метод; 0,10	—
21	520865,78	1367635,82	аналитический метод; 0,10	—
22	520693,56	1367593,23	аналитический метод; 0,10	—
23	520653,36	1367583,53	аналитический метод; 0,10	—
24	520542,40	1367557,53	аналитический метод; 0,10	—
25	520473,50	1367538,46	аналитический метод; 0,10	—
26	520344,36	1367505,26	аналитический метод; 0,10	—
27	520133,24	1367444,14	аналитический метод; 0,10	—
28	520024,55	1367414,75	аналитический метод; 0,10	—
29	519917,29	1367388,25	аналитический метод; 0,10	—
30	519729,49	1367341,57	аналитический метод; 0,10	—
31	519605,84	1367312,61	аналитический метод; 0,10	—
32	519458,29	1367278,08	аналитический метод; 0,10	—
33	519352,15	1367253,25	аналитический метод; 0,10	—
34	519274,94	1367235,62	аналитический метод; 0,10	—

1	2	3	4	5
35	518957,21	1367481,05	аналитический метод; 0,10	—
36	518853,81	1367557,95	аналитический метод; 0,10	—
37	518720,52	1367651,63	аналитический метод; 0,10	—
38	518642,88	1367704,17	аналитический метод; 0,10	—
39	518608,71	1367667,78	аналитический метод; 0,10	—
40	518611,63	1367665,04	аналитический метод; 0,10	—
41	518643,47	1367698,95	аналитический метод; 0,10	—
42	518718,25	1367648,33	аналитический метод; 0,10	—
43	518851,46	1367554,71	аналитический метод; 0,10	—
44	518954,79	1367477,86	аналитический метод; 0,10	—
45	519273,99	1367231,30	аналитический метод; 0,10	—
46	519353,05	1367249,35	аналитический метод; 0,10	—
47	519459,20	1367274,19	аналитический метод; 0,10	—
48	519606,75	1367308,72	аналитический метод; 0,10	—
49	519730,43	1367337,68	аналитический метод; 0,10	—
50	519918,25	1367384,37	аналитический метод; 0,10	—
51	520025,55	1367410,88	аналитический метод; 0,10	—
52	520134,32	1367440,29	аналитический метод; 0,10	—
53	520345,42	1367501,40	аналитический метод; 0,10	—
54	520474,53	1367534,60	аналитический метод; 0,10	—
55	520543,39	1367553,65	аналитический метод; 0,10	—
56	520654,29	1367579,64	аналитический метод; 0,10	—
57	520694,51	1367589,35	аналитический метод; 0,10	—
58	520866,82	1367631,96	аналитический метод; 0,10	—
59	521020,13	1367676,51	аналитический метод; 0,10	—
60	521237,41	1367736,22	аналитический метод; 0,10	—
61	522420,03	1368016,30	аналитический метод; 0,10	—
62	522442,49	1368040,88	аналитический метод; 0,10	—
63	522451,02	1368052,03	аналитический метод; 0,10	—
64	522455,47	1368051,06	аналитический метод; 0,10	—
65	523476,60	1367829,64	аналитический метод; 0,10	—
66	523770,74	1367727,14	аналитический метод; 0,10	—
67	523930,98	1367664,32	аналитический метод; 0,10	—
68	524079,84	1367626,88	аналитический метод; 0,10	—
69	524254,89	1367590,01	аналитический метод; 0,10	—
70	524418,88	1367560,14	аналитический метод; 0,10	—
71	524723,46	1367503,72	аналитический метод; 0,10	—
72	524977,22	1367457,58	аналитический метод; 0,10	—
73	525249,77	1367409,98	аналитический метод; 0,10	—
74	525441,98	1367379,63	аналитический метод; 0,10	—
75	525660,23	1367343,74	аналитический метод; 0,10	—
76	525858,73	1367307,62	аналитический метод; 0,10	—
1	525922,20	1367299,70	аналитический метод; 0,10	—

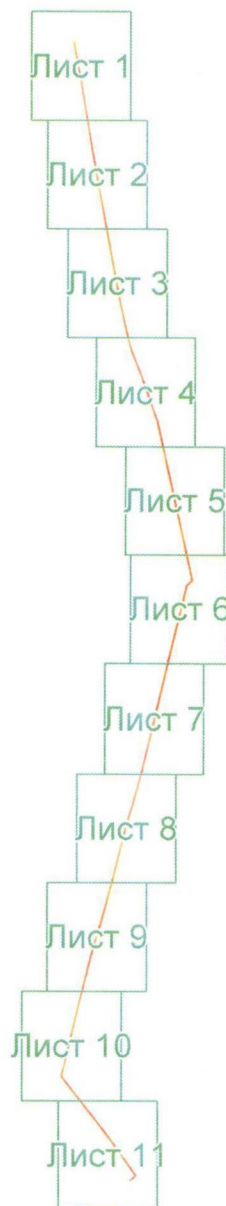
## Сведения о частях границ охранной зоны






Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—
28	29	—
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—

1	2	3
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—
49	50	—
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—
71	72	—
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	1	—

## План границ охранной зоны

Основной лист

**Масштаб 1: 48428****Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта землеустройства;
-  – установленная граница муниципального образования;
-  – установленная граница населенного пункта;
-  – граница земельного участка;
-  – характерная точка объекта землеустройства.

Приложение № 13  
к постановлению  
Правительства области  
от 10.08.2018 № 512-н

Текстовое и графическое описание местоположения границ  
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения  
«Газопровод к объекту жилой дом Сорочинский р-н п. Новый,  
ул. Некрасова, д. 38, инв. № 1221119»

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская область, Сорочинский район; охранная зона объекта газораспределения «Газопровод к объекту жилой дом Сорочинский р-н п. Новый, ул. Некрасова, д. 38, инв. № 1221119»
2.	Площадь ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	16 кв. метров ± 1 кв. метр
3.	Иные характеристики охранной зоны	на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения) в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878, которыми запрещается: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;

1	2	3
		<p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## Сведения о местоположении границ охранной зоны

Система координат: МСК – субъект 56				
Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
обозначение характерных точек границы	координаты (метров)		метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	описание закрепле- ния точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	504622,97	1372815,25	аналитический метод; 0,10	—
2	504620,17	1372818,05	аналитический метод; 0,10	—
3	504617,37	1372815,25	аналитический метод; 0,10	—
4	504620,17	1372812,45	аналитический метод; 0,10	—
1	504622,97	1372815,25	аналитический метод; 0,10	—

## Сведения о частях границ охранной зоны






Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	1	—

## План границ охранной зоны



**Масштаб 1: 1000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта землеустройства;
-  – установленная граница муниципального образования;
-  – установленная граница населенного пункта;
-  – граница земельного участка;
-  – характерная точка объекта землеустройства.