



ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.06.2018

г. Оренбург

№ 326-н

Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети и наложении ограничений на входящие в нее земельные участки, расположенные на территории муниципального образования городской округ город Бузулук 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 20 февраля 2018 года № (16)10-24/567 и материалов по межеванию границ охранных зон объектов газоснабжения:

1. Утвердить границы охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения «Газопровод к жилым домам по ул. Бобровская, Спортивная, Покровская в г. Бузулуке Оренбургской области» площадью 11140 кв. метров согласно приложению.

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 охранную зону, указанную в пункте 1 настоящего постановления.

3. Министерству природных ресурсов, экологии и имущественных отношений Оренбургской области (Костюченко К.П.) направить настоящее постановление 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 городской округ город Бузулук Оренбургской области (Рогожкин В.А.) разместить информацию об охранной зоне, указанной в пункте 1 настоящего постановления, в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности и в 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
к постановлению
Правительства области
от 04.06.2018 № 326-п

Текстовое и графическое описание местоположения границ
охранной зоны газораспределительной сети объекта газоснабжения:
газопровод к жилым домам по ул. Бобровская, Спортивная, Покровская в
г. Бузулуке Оренбургской области

Сведения об охранной зоне

№ п/п	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Оренбургская обл., г. Бузулук
2.	Площадь \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	11140 кв. метров \pm 23 кв. метра
3.	Иные характеристики охранной зоны	<p>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:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>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;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные</p>

1	2	3
		<p>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 закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	539384.26	1312412.91	картометрический метод. Mt = 0,1	-
2	539392.24	1312416.87	картометрический метод. Mt = 0,1	-
3	539393.49	1312418.29	картометрический метод. Mt = 0,1	-
4	539417.03	1312486.06	картометрический метод. Mt = 0,1	-
5	539412.16	1312487.60	картометрический метод. Mt = 0,1	-
6	539389.10	1312420.89	картометрический метод. Mt = 0,1	-
7	539383.02	1312417.88	картометрический метод. Mt = 0,1	-
8	539344.74	1312432.04	картометрический метод. Mt = 0,1	-
9	539372.48	1312502.14	картометрический метод. Mt = 0,1	-
10	539389.49	1312543.58	картометрический метод. Mt = 0,1	-
11	539399.37	1312570.34	картометрический метод. Mt = 0,1	-
12	539405.20	1312585.40	картометрический метод. Mt = 0,1	-
13	539405.35	1312586.65	картометрический метод. Mt = 0,1	-

1	2	3	4	5
14	539402.67	1312605.64	картометрический метод. Mt = 0,1	-
15	539402.37	1312606.54	картометрический метод. Mt = 0,1	-
16	539401.13	1312607.61	картометрический метод. Mt = 0,1	-
17	539339.20	1312632.16	картометрический метод. Mt = 0,1	-
18	539321.44	1312639.50	картометрический метод. Mt = 0,1	-
19	539310.65	1312643.48	картометрический метод. Mt = 0,1	-
20	539314.75	1312658.99	картометрический метод. Mt = 0,1	-
21	539333.22	1312704.99	картометрический метод. Mt = 0,1	-
22	539350.24	1312747.77	картометрический метод. Mt = 0,1	-
23	539360.74	1312773.40	картометрический метод. Mt = 0,1	-
24	539367.24	1312782.53	картометрический метод. Mt = 0,1	-
25	539367.49	1312782.98	картометрический метод. Mt = 0,1	-
26	539373.24	1312796.10	картометрический метод. Mt = 0,1	-
27	539379.94	1312814.75	картометрический метод. Mt = 0,1	-
28	539392.88	1312846.64	картометрический метод. Mt = 0,1	-
29	539392.73	1312848.83	картометрический метод. Mt = 0,1	-
30	539391.74	1312849.79	картометрический метод. Mt = 0,1	-
31	539377.62	1312857.29	картометрический метод. Mt = 0,1	-

1	2	3	4	5
32	539378.99	1312858.51	картометрический метод. Mt = 0,1	-
33	539376.83	1312861.99	картометрический метод. Mt = 0,1	-
34	539369.60	1312855.73	картометрический метод. Mt = 0,1	-
35	539372.97	1312854.10	картометрический метод. Mt = 0,1	-
36	539387.40	1312846.43	картометрический метод. Mt = 0,1	-
37	539375.25	1312816.49	картометрический метод. Mt = 0,1	-
38	539368.56	1312797.87	картометрический метод. Mt = 0,1	-
39	539363.01	1312785.21	картометрический метод. Mt = 0,1	-
40	539356.38	1312775.86	картометрический метод. Mt = 0,1	-
41	539345.60	1312749.63	картометрический метод. Mt = 0,1	-
42	539328.57	1312706.85	картометрический метод. Mt = 0,1	-
43	539310.05	1312660.71	картометрический метод. Mt = 0,1	-
44	539305.24	1312642.56	картометрический метод. Mt = 0,1	-
45	539301.61	1312629.15	картометрический метод. Mt = 0,1	-
46	539296.88	1312610.16	картометрический метод. Mt = 0,1	-
47	539281.65	1312563.66	картометрический метод. Mt = 0,1	-
48	539270.35	1312533.80	картометрический метод. Mt = 0,1	-
49	539244.15	1312471.96	картометрический метод. Mt = 0,1	-

1	2	3	4	5
50	539224.71	1312479.68	картометрический метод. Mt = 0,1	-
51	539163.31	1312504.05	картометрический метод. Mt = 0,1	-
52	539180.84	1312549.32	картометрический метод. Mt = 0,1	-
53	539236.09	1312686.49	картометрический метод. Mt = 0,1	-
54	539264.19	1312756.90	картометрический метод. Mt = 0,1	-
55	539283.15	1312805.67	картометрический метод. Mt = 0,1	-
56	539303.34	1312856.49	картометрический метод. Mt = 0,1	-
57	539311.83	1312876.98	картометрический метод. Mt = 0,1	-
58	539307.12	1312878.72	картометрический метод. Mt = 0,1	-
59	539298.70	1312858.35	картометрический метод. Mt = 0,1	-
60	539278.50	1312807.49	картометрический метод. Mt = 0,1	-
61	539259.54	1312758.72	картометрический метод. Mt = 0,1	-
62	539231.44	1312688.35	картометрический метод. Mt = 0,1	-
63	539176.19	1312551.16	картометрический метод. Mt = 0,1	-
64	539157.75	1312503.54	картометрический метод. Mt = 0,1	-
65	539098.17	1312349.10	картометрический метод. Mt = 0,1	-
66	539102.86	1312347.23	картометрический метод. Mt = 0,1	-
67	539161.51	1312499.39	картометрический метод. Mt = 0,1	-

1	2	3	4	5
68	539242.29	1312467.33	картометрический метод. Mt = 0,1	-
69	539219.35	1312407.08	картометрический метод. Mt = 0,1	-
70	539201.40	1312361.86	картометрический метод. Mt = 0,1	-
71	539185.92	1312323.06	картометрический метод. Mt = 0,1	-
72	539190.51	1312321.00	картометрический метод. Mt = 0,1	-
73	539206.05	1312360.02	картометрический метод. Mt = 0,1	-
74	539224.02	1312405.29	картометрический метод. Mt = 0,1	-
75	539247.83	1312467.80	картометрический метод. Mt = 0,1	-
76	539274.98	1312531.90	картометрический метод. Mt = 0,1	-
77	539286.35	1312561.94	картометрический метод. Mt = 0,1	-
78	539301.65	1312608.70	картометрический метод. Mt = 0,1	-
79	539306.45	1312627.88	картометрический метод. Mt = 0,1	-
80	539309.35	1312638.63	картометрический метод. Mt = 0,1	-
81	539317.34	1312635.68	картометрический метод. Mt = 0,1	-
82	539288.67	1312560.53	картометрический метод. Mt = 0,1	-
83	539271.83	1312515.35	картометрический метод. Mt = 0,1	-
84	539256.66	1312480.11	картометрический метод. Mt = 0,1	-
85	539221.73	1312392.70	картометрический метод. Mt = 0,1	-

1	2	3	4	5
86	539207.25	1312357.51	картометрический метод. Mt = 0,1	-
87	539198.86	1312337.52	картометрический метод. Mt = 0,1	-
88	539203.47	1312335.35	картометрический метод. Mt = 0,1	-
89	539211.87	1312355.61	картометрический метод. Mt = 0,1	-
90	539226.35	1312390.81	картометрический метод. Mt = 0,1	-
91	539261.30	1312478.22	картометрический метод. Mt = 0,1	-
92	539276.45	1312513.43	картометрический метод. Mt = 0,1	-
93	539285.04	1312536.69	картометрический метод. Mt = 0,1	-
94	539293.35	1312558.77	картометрический метод. Mt = 0,1	-
95	539322.00	1312633.86	картометрический метод. Mt = 0,1	-
96	539337.34	1312627.53	картометрический метод. Mt = 0,1	-
97	539397.93	1312603.50	картометрический метод. Mt = 0,1	-
98	539400.31	1312586.60	картометрический метод. Mt = 0,1	-
99	539395.50	1312574.20	картометрический метод. Mt = 0,1	-
100	539389.10	1312575.87	картометрический метод. Mt = 0,1	-
101	539386.32	1312574.70	картометрический метод. Mt = 0,1	-
102	539376.12	1312547.69	картометрический метод. Mt = 0,1	-
103	539359.64	1312505.55	картометрический метод. Mt = 0,1	-

1	2	3	4	5
104	539331.12	1312432.45	картометрический метод. Mt = 0,1	-
105	539303.64	1312366.68	картометрический метод. Mt = 0,1	-
106	539308.20	1312364.76	картометрический метод. Mt = 0,1	-
107	539335.74	1312430.55	картометрический метод. Mt = 0,1	-
108	539364.30	1312503.72	картометрический метод. Mt = 0,1	-
109	539380.80	1312545.91	картометрический метод. Mt = 0,1	-
110	539390.03	1312570.47	картометрический метод. Mt = 0,1	-
111	539393.73	1312569.50	картометрический метод. Mt = 0,1	-
112	539384.82	1312545.35	картометрический метод. Mt = 0,1	-
113	539367.84	1312504.02	картометрический метод. Mt = 0,1	-
114	539339.15	1312431.50	картометрический метод. Mt = 0,1	-
115	539329.24	1312406.82	картометрический метод. Mt = 0,1	-
116	539333.85	1312404.83	картометрический метод. Mt = 0,1	-
117	539342.89	1312427.39	картометрический метод. Mt = 0,1	-
118	539382.29	1312412.80	картометрический метод. Mt = 0,1	-
119	539383.17	1312412.65	картометрический метод. Mt = 0,1	-
1	539384.26	1312412.91	картометрический метод. Mt = 0,1	-

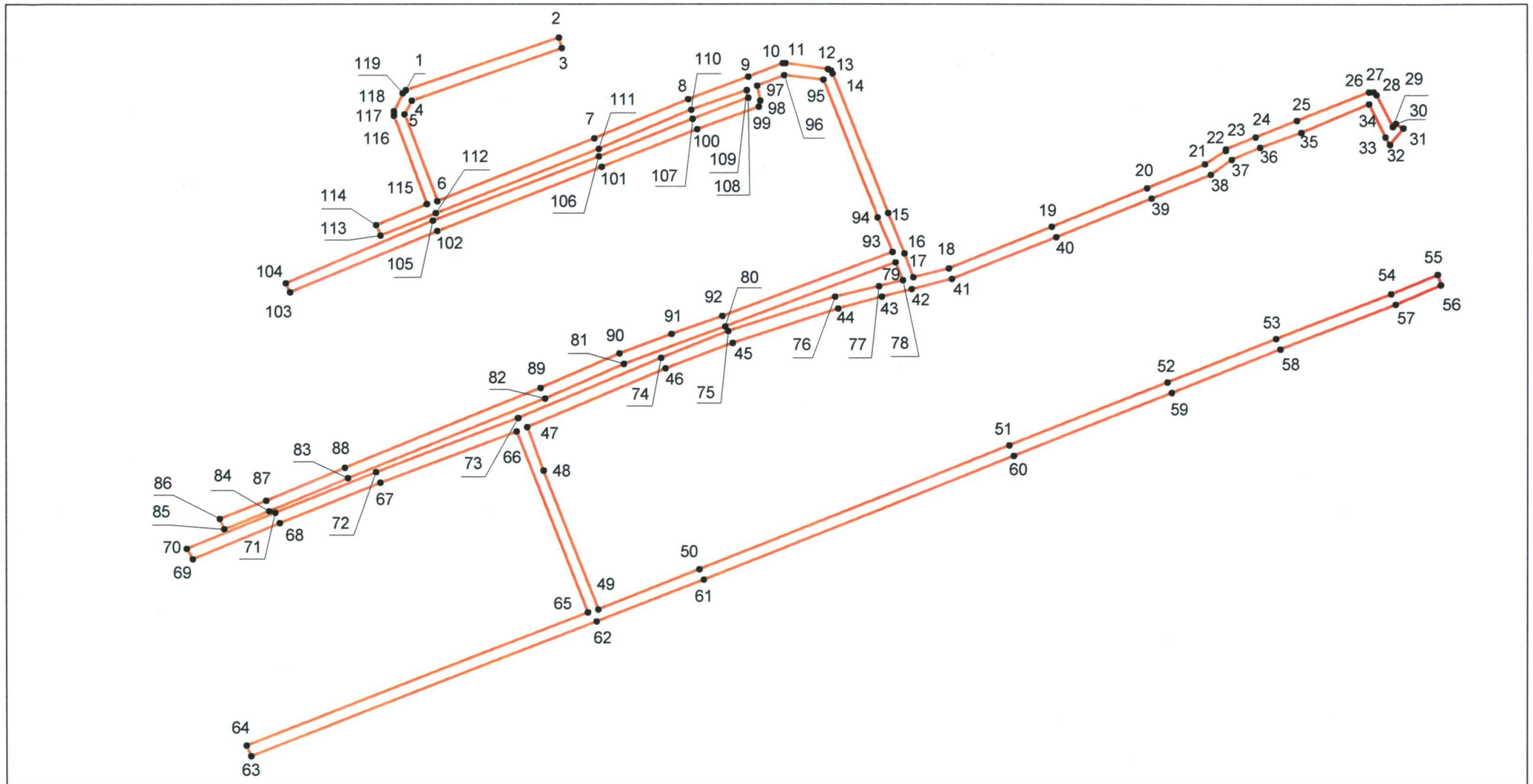
Сведения о частях границ охранной зоны

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
6	7	по улице Покровской в г. Бузулуке
7	8	по улице Покровской в г. Бузулуке
8	9	по улице Покровской в г. Бузулуке
9	10	по улице Покровской в г. Бузулуке
10	11	по улице Покровской в г. Бузулуке
11	12	по улице Покровской в г. Бузулуке
17	18	по улице Спортивной в г. Бузулуке
18	19	по улице Спортивной в г. Бузулуке
19	20	по улице Спортивной в г. Бузулуке
20	21	по улице Спортивной в г. Бузулуке
21	22	по улице Спортивной в г. Бузулуке
22	23	по улице Спортивной в г. Бузулуке
23	24	по улице Спортивной в г. Бузулуке
24	25	по улице Спортивной в г. Бузулуке
25	26	по улице Спортивной в г. Бузулуке
26	27	по улице Спортивной в г. Бузулуке
27	28	по улице Спортивной в г. Бузулуке
28	29	по улице Спортивной в г. Бузулуке
29	30	по улице Спортивной в г. Бузулуке
30	31	по улице Спортивной в г. Бузулуке
31	32	по улице Спортивной в г. Бузулуке
32	33	по улице Спортивной в г. Бузулуке
33	34	по улице Спортивной в г. Бузулуке
34	35	по улице Спортивной в г. Бузулуке
35	36	по улице Спортивной в г. Бузулуке
36	37	по улице Спортивной в г. Бузулуке
37	38	по улице Спортивной в г. Бузулуке
38	39	по улице Спортивной в г. Бузулуке
39	40	по улице Спортивной в г. Бузулуке
40	41	по улице Спортивной в г. Бузулуке
41	42	по улице Спортивной в г. Бузулуке
42	43	по улице Спортивной в г. Бузулуке
43	44	по улице Спортивной в г. Бузулуке
44	45	по улице Спортивной в г. Бузулуке
45	46	по улице Спортивной в г. Бузулуке
46	47	по улице Спортивной в г. Бузулуке
49	50	по улице Бобровской в г. Бузулуке
50	51	по улице Бобровской в г. Бузулуке

1	2	3
51	52	по улице Бобровской в г. Бузулуке
52	53	по улице Бобровской в г. Бузулуке
53	54	по улице Бобровской в г. Бузулуке
54	55	по улице Бобровской в г. Бузулуке
55	56	по улице Бобровской в г. Бузулуке
56	57	по улице Бобровской в г. Бузулуке
57	58	по улице Бобровской в г. Бузулуке
58	59	по улице Бобровской в г. Бузулуке
59	60	по улице Бобровской в г. Бузулуке
60	61	по улице Бобровской в г. Бузулуке
61	62	по улице Бобровской в г. Бузулуке
62	63	по улице Бобровской в г. Бузулуке
63	64	по улице Бобровской в г. Бузулуке
64	65	по улице Бобровской в г. Бузулуке
66	67	по улице Спортивной в г. Бузулуке
67	68	по улице Спортивной в г. Бузулуке
68	69	по улице Спортивной в г. Бузулуке
69	70	по улице Спортивной в г. Бузулуке
70	71	по улице Спортивной в г. Бузулуке
71	72	по улице Спортивной в г. Бузулуке
72	73	по улице Спортивной в г. Бузулуке
73	74	по улице Спортивной в г. Бузулуке
74	75	по улице Спортивной в г. Бузулуке
75	76	по улице Спортивной в г. Бузулуке
76	77	по улице Спортивной в г. Бузулуке
77	78	по улице Спортивной в г. Бузулуке
78	79	по улице Спортивной в г. Бузулуке
79	80	по улице Спортивной в г. Бузулуке
80	81	по улице Спортивной в г. Бузулуке
81	82	по улице Спортивной в г. Бузулуке
82	83	по улице Спортивной в г. Бузулуке
83	84	по улице Спортивной в г. Бузулуке
84	85	по улице Спортивной в г. Бузулуке
85	86	по улице Спортивной в г. Бузулуке
86	87	по улице Спортивной в г. Бузулуке
87	88	по улице Спортивной в г. Бузулуке
88	89	по улице Спортивной в г. Бузулуке
89	90	по улице Спортивной в г. Бузулуке
90	91	по улице Спортивной в г. Бузулуке
91	92	по улице Спортивной в г. Бузулуке
92	93	по улице Спортивной в г. Бузулуке
95	96	по улице Покровской в г. Бузулуке

1	2	3
96	97	по улице Покровской в г. Бузулуке
97	98	по улице Покровской в г. Бузулуке
98	99	по улице Покровской в г. Бузулуке
99	100	по улице Покровской в г. Бузулуке
100	101	по улице Покровской в г. Бузулуке
101	102	по улице Покровской в г. Бузулуке
102	103	по улице Покровской в г. Бузулуке
103	104	по улице Покровской в г. Бузулуке
104	105	по улице Покровской в г. Бузулуке
105	106	по улице Покровской в г. Бузулуке
106	107	по улице Покровской в г. Бузулуке
107	108	по улице Покровской в г. Бузулуке
108	109	по улице Покровской в г. Бузулуке
109	110	по улице Покровской в г. Бузулуке
110	111	по улице Покровской в г. Бузулуке
111	112	по улице Покровской в г. Бузулуке
112	113	по улице Покровской в г. Бузулуке
113	114	по улице Покровской в г. Бузулуке
114	115	по улице Покровской в г. Бузулуке

План границ охранной зоны



Масштаб 1: 2500

Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница охранной зоны;
 .1 — характерная точка границы охранной зоны.