



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.02.2025

№ 125

г. Саранск

Об утверждении границы охранной
зоны газораспределительной сети

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» и на основании ходатайства общества с ограниченной ответственностью «Средневожская землеустроительная компания» Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Подземный газопровод высокого давления к с. Русское Маскино», назначение: другие сооружения, протяженность 3 030 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Краснослободский район, кадастровый номер 13:14:0000000:95, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», площадью 12 677 кв. м согласно приложению.

2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, указанной в приложении к настоящему постановлению, определив условия их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства
Республики Мордовия



Д. ПОЗДНЯКОВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 7 февраля 2025 г. № 125

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Подземный газопровод высокого давления к с. Русское Маскино
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Краснослободский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	12677 кв.м ± 39,41 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Подземный газопровод высокого давления к с. Русское Маскино</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: В границах зоны с особыми условиями использования территории, режим использования земельных участков устанавливается с учетом правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878. Согласно пункту 14 на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил:</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 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>
--	--	--

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	427650.62	1201714.73	Аналитический метод	0.10	—
2	427656.34	1201717.07	Аналитический метод	0.10	—
3	427762.92	1201758.58	Аналитический метод	0.10	—
4	427790.70	1201769.83	Аналитический метод	0.10	—
5	427824.53	1201783.00	Аналитический метод	0.10	—
6	427867.72	1201799.44	Аналитический метод	0.10	—
7	427875.17	1201802.34	Аналитический метод	0.10	—
8	427885.36	1201794.35	Аналитический метод	0.10	—
9	427900.42	1201812.73	Аналитический метод	0.10	—
10	427883.13	1201826.52	Аналитический метод	0.10	—
11	427867.95	1201807.95	Аналитический метод	0.10	—
12	427871.49	1201805.20	Аналитический метод	0.10	—
13	427866.28	1201803.18	Аналитический метод	0.10	—
14	427823.09	1201786.74	Аналитический метод	0.10	—
15	427789.22	1201773.55	Аналитический метод	0.10	—
16	427761.44	1201762.30	Аналитический метод	0.10	—
17	427654.84	1201720.78	Аналитический метод	0.10	—
18	427649.19	1201718.46	Аналитический метод	0.10	—
19	427596.34	1201698.66	Аналитический метод	0.10	—
20	427552.25	1201682.16	Аналитический метод	0.10	—
21	427507.62	1201665.73	Аналитический метод	0.10	—
22	427463.32	1201648.58	Аналитический метод	0.10	—
23	427416.59	1201630.55	Аналитический метод	0.10	—
24	427369.49	1201612.22	Аналитический метод	0.10	—
25	427321.48	1201594.77	Аналитический метод	0.10	—
26	427276.12	1201577.34	Аналитический метод	0.10	—
27	427231.17	1201561.28	Аналитический метод	0.10	—
28	427183.93	1201543.82	Аналитический метод	0.10	—
29	427135.98	1201526.10	Аналитический метод	0.10	—
30	427089.70	1201509.12	Аналитический метод	0.10	—
31	427039.09	1201490.56	Аналитический метод	0.10	—
32	426992.18	1201473.12	Аналитический метод	0.10	—
33	426946.76	1201456.16	Аналитический метод	0.10	—
34	426898.62	1201438.18	Аналитический метод	0.10	—
35	426857.61	1201421.14	Аналитический метод	0.10	—
36	426804.32	1201397.58	Аналитический метод	0.10	—
37	426756.67	1201377.81	Аналитический метод	0.10	—
38	426712.70	1201359.80	Аналитический метод	0.10	—
39	426666.49	1201340.46	Аналитический метод	0.10	—
40	426619.57	1201321.27	Аналитический метод	0.10	—
41	426573.67	1201300.86	Аналитический метод	0.10	—
42	426523.37	1201279.26	Аналитический метод	0.10	—
43	426478.08	1201259.33	Аналитический метод	0.10	—
44	426435.16	1201242.15	Аналитический метод	0.10	—
45	426410.52	1201231.67	Аналитический метод	0.10	—
46	426394.33	1201225.75	Аналитический метод	0.10	—
47	426351.76	1201223.61	Аналитический метод	0.10	—
48	426320.10	1201223.13	Аналитический метод	0.10	—
49	426257.15	1201219.80	Аналитический метод	0.10	—
50	426211.28	1201218.62	Аналитический метод	0.10	—
51	426174.78	1201216.02	Аналитический метод	0.10	—
52	426147.14	1201213.43	Аналитический метод	0.10	—

53	426100.21	1201208.82	Аналитический метод	0.10	—
54	426040.37	1201204.66	Аналитический метод	0.10	—
55	425987.85	1201202.74	Аналитический метод	0.10	—
56	425950.35	1201203.27	Аналитический метод	0.10	—
57	425909.42	1201202.72	Аналитический метод	0.10	—
58	425883.17	1201204.79	Аналитический метод	0.10	—
59	425864.29	1201200.64	Аналитический метод	0.10	—
60	425863.77	1201200.44	Аналитический метод	0.10	—
61	425823.58	1201185.38	Аналитический метод	0.10	—
62	425823.41	1201185.32	Аналитический метод	0.10	—
63	425820.34	1201203.29	Аналитический метод	0.10	—
64	425816.60	1201221.39	Аналитический метод	0.10	—
65	425810.24	1201247.15	Аналитический метод	0.10	—
66	425801.56	1201274.21	Аналитический метод	0.10	—
67	425793.12	1201312.72	Аналитический метод	0.10	—
68	425791.59	1201319.95	Аналитический метод	0.10	—
69	425788.66	1201349.83	Аналитический метод	0.10	—
70	425823.18	1201355.64	Аналитический метод	0.10	—
71	425822.52	1201359.58	Аналитический метод	0.10	—
72	425784.32	1201353.15	Аналитический метод	0.10	—
73	425787.63	1201319.35	Аналитический метод	0.10	—
74	425789.20	1201311.89	Аналитический метод	0.10	—
75	425797.70	1201273.17	Аналитический метод	0.10	—
76	425806.39	1201246.05	Аналитический метод	0.10	—
77	425812.70	1201220.51	Аналитический метод	0.10	—
78	425816.41	1201202.55	Аналитический метод	0.10	—
79	425819.58	1201183.97	Аналитический метод	0.10	—
80	425761.49	1201161.72	Аналитический метод	0.10	—
81	425695.51	1201136.83	Аналитический метод	0.10	—
82	425644.84	1201119.51	Аналитический метод	0.10	—
83	425591.61	1201100.39	Аналитический метод	0.10	—
84	425533.76	1201079.14	Аналитический метод	0.10	—
85	425479.31	1201058.44	Аналитический метод	0.10	—
86	425417.96	1201034.01	Аналитический метод	0.10	—
87	425375.60	1201014.72	Аналитический метод	0.10	—
88	425345.31	1201000.66	Аналитический метод	0.10	—
89	425340.60	1200998.49	Аналитический метод	0.10	—
90	425324.67	1200989.52	Аналитический метод	0.10	—
91	425320.07	1200986.86	Аналитический метод	0.10	—
92	425311.11	1201005.47	Аналитический метод	0.10	—
93	425292.41	1200995.40	Аналитический метод	0.10	—
94	425302.15	1200976.13	Аналитический метод	0.10	—
95	425309.29	1200979.56	Аналитический метод	0.10	—
96	425310.78	1200976.91	Аналитический метод	0.10	—
97	425313.50	1200978.44	Аналитический метод	0.10	—
98	425326.65	1200986.04	Аналитический метод	0.10	—
99	425342.35	1200994.89	Аналитический метод	0.10	—
100	425346.99	1200997.02	Аналитический метод	0.10	—
101	425377.27	1201011.08	Аналитический метод	0.10	—
102	425419.53	1201030.33	Аналитический метод	0.10	—
103	425480.76	1201054.72	Аналитический метод	0.10	—
104	425535.16	1201075.40	Аналитический метод	0.10	—
105	425592.98	1201096.63	Аналитический метод	0.10	—
106	425646.16	1201115.73	Аналитический метод	0.10	—
107	425696.87	1201133.07	Аналитический метод	0.10	—
108	425762.92	1201157.98	Аналитический метод	0.10	—
109	425822.52	1201180.82	Аналитический метод	0.10	—
110	425824.91	1201181.60	Аналитический метод	0.10	—
111	425865.21	1201196.70	Аналитический метод	0.10	—
112	425865.46	1201196.80	Аналитический метод	0.10	—
113	425883.45	1201200.75	Аналитический метод	0.10	—
114	425909.29	1201198.72	Аналитический метод	0.10	—
115	425950.35	1201199.27	Аналитический метод	0.10	—
116	425987.89	1201198.74	Аналитический метод	0.10	—
117	426040.62	1201200.66	Аналитический метод	0.10	—
118	426100.52	1201204.83	Аналитический метод	0.10	—
119	426147.52	1201209.45	Аналитический метод	0.10	—

120	426175.14	1201212.04	Аналитический метод	0.10	—
121	426211.52	1201214.62	Аналитический метод	0.10	—
122	426257.28	1201215.80	Аналитический метод	0.10	—
123	426320.24	1201219.13	Аналитический метод	0.10	—
124	426351.89	1201219.61	Аналитический метод	0.10	—
125	426395.13	1201221.79	Аналитический метод	0.10	—
126	426411.99	1201227.95	Аналитический метод	0.10	—
127	426436.66	1201238.44	Аналитический метод	0.10	—
128	426479.63	1201255.65	Аналитический метод	0.10	—
129	426524.96	1201275.59	Аналитический метод	0.10	—
130	426575.26	1201297.19	Аналитический метод	0.10	—
131	426621.14	1201317.59	Аналитический метод	0.10	—
132	426668.02	1201336.76	Аналитический метод	0.10	—
133	426714.24	1201356.10	Аналитический метод	0.10	—
134	426758.19	1201374.11	Аналитический метод	0.10	—
135	426805.90	1201393.90	Аналитический метод	0.10	—
136	426859.17	1201417.45	Аналитический метод	0.10	—
137	426900.08	1201434.46	Аналитический метод	0.10	—
138	426948.16	1201452.42	Аналитический метод	0.10	—
139	426993.58	1201469.38	Аналитический метод	0.10	—
140	427040.47	1201486.80	Аналитический метод	0.10	—
141	427091.08	1201505.36	Аналитический метод	0.10	—
142	427137.36	1201522.34	Аналитический метод	0.10	—
143	427185.31	1201540.06	Аналитический метод	0.10	—
144	427232.54	1201557.52	Аналитический метод	0.10	—
145	427277.51	1201573.58	Аналитический метод	0.10	—
146	427322.90	1201591.03	Аналитический метод	0.10	—
147	427370.90	1201608.48	Аналитический метод	0.10	—
148	427418.03	1201626.81	Аналитический метод	0.10	—
149	427464.76	1201644.84	Аналитический метод	0.10	—
150	427509.05	1201661.99	Аналитический метод	0.10	—
151	427553.65	1201678.40	Аналитический метод	0.10	—
152	427597.74	1201694.92	Аналитический метод	0.10	—
I	427650.62	1201714.73	Аналитический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
I	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	7	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
7	12	на расстоянии 10 метров от ПГБ
12	91	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
91	95	на расстоянии 10 метров от ГРП
95	1	на расстоянии 2 метров от оси газопровода