



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.02.2025

№ 204

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 «Средневолжская землеустроительная компания» Правительство Республики Мордовия **постановляет:**

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Подземный газопровод высокого давления и надземный газопровод низкого давления до сушилки М-819 в колхозе «Свободный труд», назначение: другие сооружения, протяженность 449 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Красносльбодский район, д. Красная Подгора, кадастровый номер 13:14:0309001:185, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», площадью 1 853 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.

Исполняющий обязанности
Председателя Правительства
Республики Мордовия



Б. ЭМЕЕВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 14 февраля 2025 г. № 204

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Подземный газопровод высокого давления и надземный газопровод низкого давления
до сушилки М-819 в колхозе "Свободный труд"

(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, д Красная Подгора
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	1853 кв.м ± 9 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 и надземный газопровод низкого давления до сушилки М-819 в колхозе "Свободный труд".</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</p>

	<p>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 устраниению 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_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	425824.18	1201181.09	Аналитический метод	0.10	—
2	425823.82	1201183.06	Аналитический метод	0.10	—
3	425823.60	1201184.14	Аналитический метод	0.10	—
4	425820.34	1201203.29	Аналитический метод	0.10	—
5	425816.60	1201221.39	Аналитический метод	0.10	—
6	425810.24	1201247.15	Аналитический метод	0.10	—
7	425801.56	1201274.21	Аналитический метод	0.10	—
8	425793.12	1201312.72	Аналитический метод	0.10	—
9	425791.59	1201319.95	Аналитический метод	0.10	—
10	425788.66	1201349.83	Аналитический метод	0.10	—
11	425817.95	1201354.76	Аналитический метод	0.10	—
12	425818.16	1201347.00	Аналитический метод	0.10	—
13	425839.21	1201347.39	Аналитический метод	0.10	—
14	425838.97	1201360.68	Аналитический метод	0.10	—
15	425844.03	1201378.72	Аналитический метод	0.10	—
16	425844.42	1201378.85	Аналитический метод	0.10	—
17	425853.77	1201381.37	Аналитический метод	0.10	—
18	425854.66	1201381.64	Аналитический метод	0.10	—
19	425884.14	1201389.50	Аналитический метод	0.10	—
20	425888.95	1201390.76	Аналитический метод	0.10	—
21	425968.02	1201411.89	Аналитический метод	0.10	—
22	425971.58	1201412.97	Аналитический метод	0.10	—
23	425970.42	1201416.79	Аналитический метод	0.10	—
24	425966.92	1201415.73	Аналитический метод	0.10	—
25	425887.93	1201394.62	Аналитический метод	0.10	—
26	425883.11	1201393.36	Аналитический метод	0.10	—
27	425853.56	1201385.48	Аналитический метод	0.10	—
28	425852.67	1201385.21	Аналитический метод	0.10	—
29	425843.26	1201382.69	Аналитический метод	0.10	—
30	425840.75	1201381.84	Аналитический метод	0.10	—
31	425836.87	1201368.01	Аналитический метод	0.10	—
32	425817.88	1201367.66	Аналитический метод	0.10	—
33	425817.88	1201358.80	Аналитический метод	0.10	—
34	425784.32	1201353.15	Аналитический метод	0.10	—
35	425787.63	1201319.35	Аналитический метод	0.10	—
36	425789.20	1201311.88	Аналитический метод	0.10	—
37	425797.70	1201273.17	Аналитический метод	0.10	—
38	425806.38	1201246.05	Аналитический метод	0.10	—
39	425812.70	1201220.51	Аналитический метод	0.10	—
40	425816.40	1201202.55	Аналитический метод	0.10	—
41	425819.70	1201183.30	Аналитический метод	0.10	—
42	425819.88	1201182.34	Аналитический метод	0.10	—
43	425820.24	1201180.37	Аналитический метод	0.10	—
1	425824.18	1201181.09	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	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

				характерной точки (M _t), м	наличии)
1	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	43	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
43	1	на расстоянии 2 метров от оси газопровода