



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12.05.2025

№ 460

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 «Газопровод низкого давления с. Курнино (колхоз «Светлый путь»)», назначение: производственное, протяженность 2 599 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Ковылкинский район, с. Курнино, кадастровый номер 13:12:0113001:573, находящегося в собственности общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», площадью 11 067 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 12 мая 2025 г. № 460

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Газопровод низкого давления с. Курнино (колхоз "Светлый путь")

(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, Ковылкинский район, с. Курнино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	11067 кв.м ± 23 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Газопровод низкого давления с. Курнино (колхоз "Светлый путь").</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 расположенным 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</p>

	<p>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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	377212.10	1205463.52	Аналитический метод	0.10	—
2	377198.46	1205497.67	Аналитический метод	0.10	—
3	377216.81	1205504.33	Аналитический метод	0.10	—
4	377204.83	1205548.74	Аналитический метод	0.10	—
5	377188.80	1205603.71	Аналитический метод	0.10	—
6	377167.82	1205671.20	Аналитический метод	0.10	—
7	377139.70	1205755.23	Аналитический метод	0.10	—
8	377121.42	1205806.02	Аналитический метод	0.10	—
9	377123.55	1205806.99	Аналитический метод	0.10	—
10	377109.15	1205849.80	Аналитический метод	0.10	—
11	377110.66	1205850.41	Аналитический метод	0.10	—
12	377108.32	1205857.92	Аналитический метод	0.10	—
13	377106.43	1205857.66	Аналитический метод	0.10	—
14	377083.62	1205920.23	Аналитический метод	0.10	—
15	377079.04	1205932.98	Аналитический метод	0.10	—
16	377072.06	1205952.95	Аналитический метод	0.10	—
17	377049.77	1206010.46	Аналитический метод	0.10	—
18	377035.90	1206044.28	Аналитический метод	0.10	—
19	377028.69	1206061.80	Аналитический метод	0.10	—
20	377033.19	1206063.58	Аналитический метод	0.10	—
21	377016.26	1206106.02	Аналитический метод	0.10	—
22	377032.72	1206112.13	Аналитический метод	0.10	—
23	377036.40	1206103.00	Аналитический метод	0.10	—
24	377036.93	1206101.69	Аналитический метод	0.10	—
25	377037.90	1206099.30	Аналитический метод	0.10	—
26	377041.60	1206100.80	Аналитический метод	0.10	—
27	377041.34	1206101.43	Аналитический метод	0.10	—
28	377044.39	1206102.86	Аналитический метод	0.10	—
29	377048.70	1206104.88	Аналитический метод	0.10	—
30	377055.08	1206091.25	Аналитический метод	0.10	—
31	377055.07	1206090.78	Аналитический метод	0.10	—
32	377062.27	1206075.91	Аналитический метод	0.10	—
33	377074.95	1206047.69	Аналитический метод	0.10	—
34	377107.27	1205961.04	Аналитический метод	0.10	—
35	377116.73	1205934.23	Аналитический метод	0.10	—
36	377119.00	1205927.79	Аналитический метод	0.10	—
37	377121.14	1205923.95	Аналитический метод	0.10	—
38	377124.35	1205914.83	Аналитический метод	0.10	—
39	377125.13	1205912.66	Аналитический метод	0.10	—
40	377143.27	1205857.02	Аналитический метод	0.10	—
41	377151.54	1205830.03	Аналитический метод	0.10	—
42	377152.72	1205826.19	Аналитический метод	0.10	—
43	377161.59	1205799.08	Аналитический метод	0.10	—
44	377180.34	1205742.89	Аналитический метод	0.10	—
45	377193.63	1205696.80	Аналитический метод	0.10	—
46	377216.46	1205626.24	Аналитический метод	0.10	—
47	377211.66	1205624.46	Аналитический метод	0.10	—
48	377221.19	1205599.96	Аналитический метод	0.10	—
49	377239.91	1205550.43	Аналитический метод	0.10	—

50	377254.75	1205510.50	Аналитический метод	0.10	—
51	377255.45	1205508.63	Аналитический метод	0.10	—
52	377259.19	1205510.03	Аналитический метод	0.10	—
53	377258.49	1205511.90	Аналитический метод	0.10	—
54	377243.65	1205551.84	Аналитический метод	0.10	—
55	377224.93	1205601.40	Аналитический метод	0.10	—
56	377216.86	1205622.12	Аналитический метод	0.10	—
57	377221.44	1205623.82	Аналитический метод	0.10	—
58	377197.45	1205697.97	Аналитический метод	0.10	—
59	377184.16	1205744.07	Аналитический метод	0.10	—
60	377165.39	1205800.34	Аналитический метод	0.10	—
61	377156.54	1205827.40	Аналитический метод	0.10	—
62	377155.36	1205831.21	Аналитический метод	0.10	—
63	377147.09	1205858.22	Аналитический метод	0.10	—
64	377128.91	1205913.94	Аналитический метод	0.10	—
65	377128.13	1205916.17	Аналитический метод	0.10	—
66	377124.80	1205925.61	Аналитический метод	0.10	—
67	377122.66	1205929.45	Аналитический метод	0.10	—
68	377120.51	1205935.56	Аналитический метод	0.10	—
69	377111.04	1205962.40	Аналитический метод	0.10	—
70	377078.65	1206049.21	Аналитический метод	0.10	—
71	377065.89	1206077.61	Аналитический метод	0.10	—
72	377059.09	1206091.66	Аналитический метод	0.10	—
73	377059.10	1206092.09	Аналитический метод	0.10	—
74	377050.62	1206110.20	Аналитический метод	0.10	—
75	377042.69	1206106.48	Аналитический метод	0.10	—
76	377039.85	1206105.15	Аналитический метод	0.10	—
77	377035.86	1206115.05	Аналитический метод	0.10	—
78	377035.69	1206115.44	Аналитический метод	0.10	—
79	377006.01	1206188.30	Аналитический метод	0.10	—
80	376988.31	1206237.08	Аналитический метод	0.10	—
81	376996.00	1206239.37	Аналитический метод	0.10	—
82	376993.21	1206248.93	Аналитический метод	0.10	—
83	376991.06	1206256.28	Аналитический метод	0.10	—
84	376988.26	1206265.83	Аналитический метод	0.10	—
85	376978.70	1206263.08	Аналитический метод	0.10	—
86	376972.39	1206261.27	Аналитический метод	0.10	—
87	376962.56	1206258.45	Аналитический метод	0.10	—
88	376965.60	1206248.69	Аналитический метод	0.10	—
89	376967.89	1206241.33	Аналитический метод	0.10	—
90	376970.81	1206231.94	Аналитический метод	0.10	—
91	376982.00	1206235.22	Аналитический метод	0.10	—
92	376984.47	1206235.94	Аналитический метод	0.10	—
93	377002.27	1206186.86	Аналитический метод	0.10	—
94	377031.21	1206115.84	Аналитический метод	0.10	—
95	377014.08	1206109.49	Аналитический метод	0.10	—
96	377013.70	1206109.31	Аналитический метод	0.10	—
97	377012.89	1206108.96	Аналитический метод	0.10	—
98	377010.49	1206107.92	Аналитический метод	0.10	—
99	377001.92	1206127.60	Аналитический метод	0.10	—
100	376988.40	1206122.53	Аналитический метод	0.10	—
101	376982.74	1206137.66	Аналитический метод	0.10	—
102	376959.58	1206128.63	Аналитический метод	0.10	—
103	376959.45	1206128.99	Аналитический метод	0.10	—
104	376929.92	1206116.83	Аналитический метод	0.10	—
105	376884.00	1206098.29	Аналитический метод	0.10	—
106	376876.14	1206094.97	Аналитический метод	0.10	—
107	376875.96	1206095.39	Аналитический метод	0.10	—
108	376839.56	1206079.28	Аналитический метод	0.10	—
109	376810.28	1206067.25	Аналитический метод	0.10	—
110	376833.00	1206010.18	Аналитический метод	0.10	—
111	376837.47	1205999.41	Аналитический метод	0.10	—
112	376838.10	1205997.90	Аналитический метод	0.10	—

113	376843.46	1205985.09	Аналитический метод	0.10	—
114	376858.71	1205948.63	Аналитический метод	0.10	—
115	376879.05	1205899.63	Аналитический метод	0.10	—
116	376889.20	1205876.31	Аналитический метод	0.10	—
117	376908.48	1205832.56	Аналитический метод	0.10	—
118	376919.94	1205807.03	Аналитический метод	0.10	—
119	376921.72	1205803.07	Аналитический метод	0.10	—
120	376961.89	1205714.03	Аналитический метод	0.10	—
121	376982.83	1205666.21	Аналитический метод	0.10	—
122	377001.99	1205622.66	Аналитический метод	0.10	—
123	377027.23	1205564.89	Аналитический метод	0.10	—
124	377040.24	1205535.43	Аналитический метод	0.10	—
125	377038.88	1205534.69	Аналитический метод	0.10	—
126	377091.99	1205418.01	Аналитический метод	0.10	—
127	377117.56	1205427.52	Аналитический метод	0.10	—
128	377156.10	1205442.22	Аналитический метод	0.10	—
1	377212.10	1205463.52	Аналитический метод	0.10	—
—	—	—	—	—	—
129	377075.27	1205931.63	Аналитический метод	0.10	—
130	377068.30	1205951.57	Аналитический метод	0.10	—
131	377046.05	1206008.98	Аналитический метод	0.10	—
132	377032.20	1206042.76	Аналитический метод	0.10	—
133	377023.45	1206064.04	Аналитический метод	0.10	—
134	377027.99	1206065.82	Аналитический метод	0.10	—
135	377012.57	1206104.47	Аналитический метод	0.10	—
136	377008.41	1206102.66	Аналитический метод	0.10	—
137	376999.76	1206122.52	Аналитический метод	0.10	—
138	376986.06	1206117.39	Аналитический метод	0.10	—
139	376980.42	1206132.46	Аналитический метод	0.10	—
140	376957.26	1206123.43	Аналитический метод	0.10	—
141	376957.15	1206123.71	Аналитический метод	0.10	—
142	376931.43	1206113.13	Аналитический метод	0.10	—
143	376885.52	1206094.59	Аналитический метод	0.10	—
144	376874.06	1206089.75	Аналитический метод	0.10	—
145	376873.90	1206090.11	Аналитический метод	0.10	—
146	376841.13	1206075.60	Аналитический метод	0.10	—
147	376815.46	1206065.05	Аналитический метод	0.10	—
148	376836.70	1206011.68	Аналитический метод	0.10	—
149	376841.17	1206000.95	Аналитический метод	0.10	—
150	376841.80	1205999.44	Аналитический метод	0.10	—
151	376847.16	1205986.63	Аналитический метод	0.10	—
152	376862.41	1205950.17	Аналитический метод	0.10	—
153	376882.73	1205901.19	Аналитический метод	0.10	—
154	376892.86	1205877.92	Аналитический метод	0.10	—
155	376912.14	1205834.18	Аналитический метод	0.10	—
156	376923.58	1205808.67	Аналитический метод	0.10	—
157	376925.36	1205804.71	Аналитический метод	0.10	—
158	376965.54	1205715.65	Аналитический метод	0.10	—
159	376986.49	1205667.81	Аналитический метод	0.10	—
160	377005.65	1205624.27	Аналитический метод	0.10	—
161	377030.89	1205566.50	Аналитический метод	0.10	—
162	377045.40	1205533.67	Аналитический метод	0.10	—
163	377044.06	1205532.95	Аналитический метод	0.10	—
164	377094.09	1205423.05	Аналитический метод	0.10	—
165	377116.14	1205431.26	Аналитический метод	0.10	—
166	377154.68	1205445.96	Аналитический метод	0.10	—
167	377206.88	1205465.82	Аналитический метод	0.10	—
168	377193.22	1205500.03	Аналитический метод	0.10	—
169	377211.99	1205506.83	Аналитический метод	0.10	—
170	377200.97	1205547.66	Аналитический метод	0.10	—
171	377184.96	1205602.55	Аналитический метод	0.10	—
172	377164.02	1205669.98	Аналитический метод	0.10	—
173	377135.92	1205753.91	Аналитический метод	0.10	—
174	377116.42	1205808.12	Аналитический метод	0.10	—

175	377118.61	1205809.13	Аналитический метод	0.10	–
176	377104.17	1205852.08	Аналитический метод	0.10	–
177	377105.74	1205852.73	Аналитический метод	0.10	–
178	377105.50	1205853.50	Аналитический метод	0.10	–
179	377103.77	1205853.26	Аналитический метод	0.10	–
180	377079.86	1205918.87	Аналитический метод	0.10	–
129	377075.27	1205931.63	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 _т), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
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	80	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
80	92	на расстоянии 10 метров от ГРПШ
92	128	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
128	1	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
–	–	–
129	180	на расстоянии 2 метров от оси газопровода
180	129	на расстоянии 2 метров от оси газопровода