



МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ЧОНГЫМАШ,
АРХИТЕКТУР ДЕН
ИЛЕМ-КОММУНАЛ
ОЗАНЛЫК
МИНИСТЕРСТЫЖЕ

МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА,
АРХИТЕКТУРЫ И ЖИЛИЩНО-
КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ

П Р И К А З

от 10 апреля 2023 г. № 186

Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки

В соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, постановлением Правительства Республики Марий Эл от 24 февраля 2012 г. № 54 «Об уполномоченном органе исполнительной власти Республики Марий Эл по утверждению границ охранных зон газораспределительных сетей и наложению ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон в виде территорий, ограниченных условными линиями, обозначенными в картах (планах) объектов землеустройства:

газопровода низкого давления в д. Шиндырьялы Горномарийского района Республики Марий Эл, назначение: транспортировка газа, протяженность 1615 м, кадастровый номер: 12:02:2350101:159, адрес: Республика Марий Эл, Горномарийский район, в южной, северо-восточной части кадастрового квартала 12:02:2350101, по координатам

характерных точек согласно приложению № 1;
газопровода низкого давления д. Тепаево Горномарийского района РМЭ, назначение: газоснабжение, протяженность 593 м, кадастровый

развития местного самоуправления и юстиции
Внесен в Реестр нормативных
правовых актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл
Регистрационный номер
120920230024
« 21 » 04 20 23 г.

номер: 12:02:0140103:614, адрес: Республика Марий Эл, р-н Горномарийский, в северо-восточной части кадастрового квартала 12:02:0140103, по координатам характерных точек согласно приложению № 2.

2. Наложить ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14 – 16 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, на земельные участки, входящие в охранные зону, указанную в пункте 1 настоящего приказа.

Исполняющая
обязанности министра



Л.А.Домрачева

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 10 апреля 2023 г. № 186

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления в д. Шиндыргялы Горномарийского района Республики Марий Эл, назначение: транспортировка газа, протяженность 1615 м, кадастровый номер: 12:02:2350101:159, адрес: Республика Марий Эл, Горномарийский район, в южной, северо-восточной части кадастрового квартала 12:02:2350101</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	317980.83	1196316.84	Аналитический метод, 0.1	-
2	317959.48	1196314.48	Аналитический метод, 0.1	-
3	317958.13	1196329.08	Аналитический метод, 0.1	-
4	317952.70	1196328.60	Аналитический метод, 0.1	-
5	317950.00	1196353.06	Аналитический метод, 0.1	-
6	317962.35	1196353.97	Аналитический метод, 0.1	-
7	317962.08	1196358.43	Аналитический метод, 0.1	-
8	318042.12	1196365.55	Аналитический метод, 0.1	-
9	318155.70	1196356.86	Аналитический метод, 0.1	-
10	318227.59	1196351.07	Аналитический метод, 0.1	-
11	318297.96	1196358.90	Аналитический метод, 0.1	-
12	318334.68	1196366.15	Аналитический метод, 0.1	-
13	318365.28	1196375.80	Аналитический метод, 0.1	-
14	318392.90	1196386.80	Аналитический метод, 0.1	-
15	318400.64	1196385.06	Аналитический метод, 0.1	-
16	318401.52	1196388.96	Аналитический метод, 0.1	-
17	318392.60	1196391.01	Аналитический метод, 0.1	-
18	318364.09	1196379.63	Аналитический метод, 0.1	-
19	318333.48	1196369.97	Аналитический метод, 0.1	-
20	318297.29	1196362.85	Аналитический метод, 0.1	-
21	318227.59	1196355.08	Аналитический метод, 0.1	-
22	318155.97	1196360.86	Аналитический метод, 0.1	-
23	318041.76	1196369.53	Аналитический метод, 0.1	-
24	317957.84	1196362.19	Аналитический метод, 0.1	-
25	317958.11	1196357.73	Аналитический метод, 0.1	-
26	317943.85	1196356.84	Аналитический метод, 0.1	-
27	317942.10	1196367.96	Аналитический метод, 0.1	-
28	318029.49	1196372.75	Аналитический метод, 0.1	-
29	318077.65	1196375.18	Аналитический метод, 0.1	-
30	318158.52	1196375.04	Аналитический метод, 0.1	-
31	318203.70	1196372.26	Аналитический метод, 0.1	-
32	318276.68	1196369.56	Аналитический метод, 0.1	-
33	318315.62	1196375.63	Аналитический метод, 0.1	-
34	318345.57	1196381.65	Аналитический метод, 0.1	-
35	318378.41	1196391.93	Аналитический метод, 0.1	-
36	318376.31	1196398.03	Аналитический метод, 0.1	-
37	318372.53	1196396.73	Аналитический метод, 0.1	-
38	318373.33	1196394.41	Аналитический метод, 0.1	-
39	318344.39	1196385.47	Аналитический метод, 0.1	-
40	318314.76	1196379.55	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
41	318276.06	1196373.52	Аналитический метод, 0.1	-
42	318203.84	1196376.26	Аналитический метод, 0.1	-
43	318158.77	1196379.04	Аналитический метод, 0.1	-
44	318077.57	1196379.18	Аналитический метод, 0.1	-
45	318029.29	1196376.75	Аналитический метод, 0.1	-
46	317939.50	1196371.61	Аналитический метод, 0.1	-
47	317918.07	1196369.33	Аналитический метод, 0.1	-
48	317888.88	1196365.56	Аналитический метод, 0.1	-
49	317862.94	1196362.87	Аналитический метод, 0.1	-
50	317794.39	1196359.13	Аналитический метод, 0.1	-
51	317715.18	1196355.70	Аналитический метод, 0.1	-
52	317708.55	1196355.56	Аналитический метод, 0.1	-
53	317708.50	1196363.04	Аналитический метод, 0.1	-
54	317704.50	1196363.00	Аналитический метод, 0.1	-
55	317704.63	1196351.48	Аналитический метод, 0.1	-
56	317715.26	1196351.70	Аналитический метод, 0.1	-
57	317794.61	1196355.13	Аналитический метод, 0.1	-
58	317863.31	1196358.89	Аналитический метод, 0.1	-
59	317889.43	1196361.60	Аналитический метод, 0.1	-
60	317918.59	1196365.37	Аналитический метод, 0.1	-
61	317938.14	1196367.34	Аналитический метод, 0.1	-
62	317939.89	1196356.22	Аналитический метод, 0.1	-
63	317872.53	1196351.93	Аналитический метод, 0.1	-
64	317779.07	1196345.64	Аналитический метод, 0.1	-
65	317702.53	1196342.67	Аналитический метод, 0.1	-
66	317692.49	1196341.01	Аналитический метод, 0.1	-
67	317685.53	1196337.78	Аналитический метод, 0.1	-
68	317687.23	1196334.16	Аналитический метод, 0.1	-
69	317693.58	1196337.14	Аналитический метод, 0.1	-
70	317702.86	1196338.68	Аналитический метод, 0.1	-
71	317779.23	1196341.64	Аналитический метод, 0.1	-
72	317872.79	1196347.93	Аналитический метод, 0.1	-
73	317946.02	1196352.66	Аналитический метод, 0.1	-
74	317949.25	1196324.26	Аналитический метод, 0.1	-
75	317954.52	1196324.76	Аналитический метод, 0.1	-
76	317955.87	1196310.08	Аналитический метод, 0.1	-
77	317977.21	1196312.41	Аналитический метод, 0.1	-
78	317985.22	1196224.04	Аналитический метод, 0.1	-
79	317989.20	1196224.40	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 10 апреля 2023 г. № 186

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления д. Тепаево Горномарийского района РМЭ, назначение: газоснабжение, протяженность 593 м, кадастровый номер: 12:02:0140103:614, адрес: Республика Марий Эл, р-н Горномарийский, в северо-восточной части кадастрового квартала 12:02:0140103</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	316526.67	1195582.11	Аналитический метод, 0.1	-
2	316552.63	1195584.88	Аналитический метод, 0.1	-
3	316550.55	1195646.52	Аналитический метод, 0.1	-
4	316548.93	1195686.78	Аналитический метод, 0.1	-
5	316547.67	1195747.91	Аналитический метод, 0.1	-
6	316576.41	1195745.86	Аналитический метод, 0.1	-
7	316588.11	1195747.38	Аналитический метод, 0.1	-
8	316589.06	1195741.85	Аналитический метод, 0.1	-
9	316614.95	1195745.35	Аналитический метод, 0.1	-
10	316619.84	1195719.50	Аналитический метод, 0.1	-
11	316627.92	1195671.58	Аналитический метод, 0.1	-
12	316631.86	1195672.24	Аналитический метод, 0.1	-
13	316623.78	1195720.18	Аналитический метод, 0.1	-
14	316618.53	1195747.92	Аналитический метод, 0.1	-
15	316607.76	1195821.55	Аналитический метод, 0.1	-
16	316603.80	1195820.97	Аналитический метод, 0.1	-
17	316614.29	1195749.30	Аналитический метод, 0.1	-
18	316592.35	1195746.33	Аналитический метод, 0.1	-
19	316591.40	1195751.83	Аналитический метод, 0.1	-
20	316576.23	1195749.87	Аналитический метод, 0.1	-
21	316547.58	1195751.93	Аналитический метод, 0.1	-
22	316545.97	1195783.79	Аналитический метод, 0.1	-
23	316542.60	1195835.15	Аналитический метод, 0.1	-
24	316543.81	1195863.34	Аналитический метод, 0.1	-
25	316544.21	1195880.80	Аналитический метод, 0.1	-
26	316541.78	1195900.81	Аналитический метод, 0.1	-
27	316540.03	1195916.29	Аналитический метод, 0.1	-
28	316536.05	1195915.85	Аналитический метод, 0.1	-
29	316537.80	1195900.36	Аналитический метод, 0.1	-
30	316540.22	1195880.55	Аналитический метод, 0.1	-
31	316539.81	1195863.48	Аналитический метод, 0.1	-
32	316538.60	1195835.07	Аналитический метод, 0.1	-
33	316541.97	1195783.56	Аналитический метод, 0.1	-
34	316543.59	1195751.56	Аналитический метод, 0.1	-
35	316544.93	1195686.65	Аналитический метод, 0.1	-
36	316546.55	1195646.38	Аналитический метод, 0.1	-
37	316548.51	1195588.45	Аналитический метод, 0.1	-
38	316526.25	1195586.09	Аналитический метод, 0.1	-