



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ЧОНГЫМАШ,
АРХИТЕКТУР ДЕН
ИЛЕМ-КОММУНАЛ
ОЗАНЛЫК
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ**

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

П Р И К А З

от 8 декабря 2021 г. № 602

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 к жилому дому расположенному по адресу: РМЭ, Параньгинский район, д. Олоры, ул. Ленина, д. 45, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:12:4401003:344, адрес: Республика Марий Эл, р-н Параньгинский, д. Олоры, ул. Ленина, по координатам характерных точек согласно приложению № 1;

газопровода к жилому дому расположенному по адресу: РМЭ, Параньгинский район, п. Параньга, ул. Хасанова, д. 9, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:12:4701009:247, адрес: Республика Марий Эл, р-н Параньгинский, пгт Параньга, ул. Хасанова, по координатам характерных точек согласно приложению № 2;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, д. Егорково, ул. Егорковская, д. 20, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:12:1901001:199, адрес: Республика Марий Эл, р-н Параньгинский, д. Егорково, по координатам характерных точек согласно приложению № 3;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, д. Мурзанаево, ул. Центральная, д. 44, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 8 м, кадастровый номер: 12:12:4101001:352, адрес: Республика Марий Эл, Параньгинский р-н, д. Мурзанаево, ул. Центральная, по координатам характерных точек согласно приложению № 4;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, д. Николашкино, ул. Николашкинская, д. 26, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 43 м, кадастровый номер: 12:12:4201001:236, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Параньгинский, сельское поселение Елеевское, д. Николашкино, ул. Николашкинская, по координатам характерных точек согласно приложению № 5;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, п. Параньга, ул. Г. Курмашева, д. 7, по координатам характерных точек согласно приложению № 6;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, п. Ильпанур, ул. Полевая, д. 15, по координатам характерных точек согласно приложению № 7.

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 зоны, указанные в пункте 1 настоящего приказа.

Министр



М.Р.Степанов

Министерство внутренней политики,
развития местного самоуправления и юстиции
Республики Марий Эл
Внесен в Регистр нормативных
правовых актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл

Регистрационный номер

120920210049

« 16 » 12 2021 г.

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 8 декабря 2021 г. № 602

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому расположенному по адресу: РМЭ, Параньгинский район, д. Олоры, ул. Ленина, д. 45, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:12:4401003:344, адрес: Республика Марий Эл, р-н Параньгинский, д. Олоры, ул. Ленина</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	377313.74	2189693.53	Аналитический метод, 0.1	-
2	377310.09	2189679.74	Аналитический метод, 0.1	-
3	377314.80	2189677.96	Аналитический метод, 0.1	-
4	377318.57	2189692.25	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 8 декабря 2021 г. № 602

*Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому
расположенному по адресу: РМЭ, Параньгинский район, п. Параньга, ул. Хасанова, д. 9,
назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый
номер: 12:12:4701009:247, адрес: Республика Марий Эл,
р-н Параньгинский, пгт Параньга, ул. Хасанова*

Система координат МСК-12

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	373595.85	2179626.89	Аналитический метод, 0.1	-
2	373590.90	2179626.17	Аналитический метод, 0.1	-
3	373593.03	2179611.44	Аналитический метод, 0.1	-
4	373597.98	2179612.16	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 3
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 8 декабря 2021 г. № 602

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, д. Егорково, ул. Егорковская, д. 20, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:12:1901001:199, адрес: Республика Марий Эл, р-н Параньгинский, д. Егорково</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	395524.01	2180183.16	Аналитический метод, 0.1	-
2	395520.49	2180179.61	Аналитический метод, 0.1	-
3	395528.79	2180171.37	Аналитический метод, 0.1	-
4	395532.31	2180174.92	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 4
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 8 декабря 2021 г. № 602

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, д. Мурзанаево, ул. Центральная, д. 44, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 8 м, кадастровый номер: 12:12:4101001:352, адрес: Республика Марий Эл, Параньгинский р-н, д. Мурзанаево, ул. Центральная

Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	377374.51	2170535.75	Аналитический метод, 0.1	-
2	377370.26	2170533.10	Аналитический метод, 0.1	-
3	377372.57	2170529.39	Аналитический метод, 0.1	-
4	377376.82	2170532.04	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 5
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 8 декабря 2021 г. № 602

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, д. Николашкино, ул. Николашкинская, д. 26, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 43 м, кадастровый номер: 12:12:4201001:236, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Параньгинский, сельское поселение Елеевское, д. Николашкино, ул. Николашкинская</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	396110.09	2179260.02	Аналитический метод, 0.1	-
2	396105.09	2179259.92	Аналитический метод, 0.1	-
3	396105.89	2179220.87	Аналитический метод, 0.1	-
4	396110.89	2179220.97	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 6
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 8 декабря 2021 г. № 602

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, п. Параньга, ул. Г. Курмашева, д. 7</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	372209.82	2180576.75	Аналитический метод, 0.1	-
2	372206.00	2180575.55	Аналитический метод, 0.1	-
3	372225.12	2180514.68	Аналитический метод, 0.1	-
4	372252.55	2180522.85	Аналитический метод, 0.1	-
5	372251.12	2180527.64	Аналитический метод, 0.1	-
6	372227.48	2180520.55	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 7
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 8 декабря 2021 г. № 602

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Параньгинский район, п. Ильпанур, ул. Полевая, д. 15</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	381887.20	2179398.77	Аналитический метод, 0.1	-
2	381879.74	2179375.86	Аналитический метод, 0.1	-
3	381872.19	2179354.58	Аналитический метод, 0.1	-
4	381859.92	2179318.81	Аналитический метод, 0.1	-
5	381847.96	2179284.55	Аналитический метод, 0.1	-
6	381841.18	2179262.36	Аналитический метод, 0.1	-
7	381858.46	2179257.12	Аналитический метод, 0.1	-
8	381859.91	2179261.90	Аналитический метод, 0.1	-
9	381847.43	2179265.69	Аналитический метод, 0.1	-
10	381852.71	2179283.00	Аналитический метод, 0.1	-
11	381864.65	2179317.18	Аналитический метод, 0.1	-
12	381876.91	2179352.93	Аналитический метод, 0.1	-
13	381884.47	2179374.25	Аналитический метод, 0.1	-
14	381891.95	2179397.22	Аналитический метод, 0.1	-