



**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 11 января 2022 г. № 5

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 к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. И.Коннова, д. 4, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:243, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. И. Коннова, по координатам характерных точек согласно приложению № 1;

газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Комсомольская, д. 34, кв. 1, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса,

протяженность 8 м, кадастровый номер: 12:13:0990113:809, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, по координатам характерных точек согласно приложению № 2;

газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Комсомольская, д. 79, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 126 м, кадастровый номер: 12:13:0990113:810, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. Комсомольская, по координатам характерных точек согласно приложению № 3;

газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, с. Арино, ул. Полевая, д. 22, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:13:0290101:426, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, с. Арино, ул. Полевая, по координатам характерных точек согласно приложению № 4;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Северная, д. 14, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:242, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. Северная, по координатам характерных точек согласно приложению № 5;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Дубравная, д. 8, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 158 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:547, адрес: Республика Марий Эл, р-н, Моркинский, пгт Морки, ул. Дубравная, по координатам характерных точек согласно приложению № 6;

газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Базарная, д. 12, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 100 м, кадастровый номер: 12:13:0990130:277, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский р-н, п. Морки, по координатам характерных точек согласно приложению № 7;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. С.Николаева, д. 18, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 157 м, кадастровый номер: 12:13:0000000:2176, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, по координатам характерных точек согласно приложению № 8;

газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. И.Коннова, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:13:0000000:2171, адрес: Республика Марий Эл,

р-н Моркинский, пгт Морки, ул. И.Коннова, по координатам характерных точек согласно приложению № 9;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Терешковой, д. 17, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 19 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:543, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. В.Терешковой, по координатам характерных точек согласно приложению № 10;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Кужнур, ул. Ближняя, д. 19, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 34 м, кадастровый номер: 12:13:0680101:322, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский р-н, д. Кужнур, по координатам характерных точек согласно приложению № 11;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. С.Николаева, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 142 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:248, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, по координатам характерных точек согласно приложению № 12;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Кирпичная, д. 14, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:13:0990118:412, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт. Морки, по координатам характерных точек согласно приложению № 13;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Дубравная, д. 14, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:545, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт. Морки, ул. Дубравная, по координатам характерных точек согласно приложению № 14;

газопровода к квартире по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Северная, д. 2, кв. 5, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 41 м, кадастровый номер: 12:13:0990177:592, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Северная, по координатам характерных точек согласно приложению № 15;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Новая, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:244, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. Новая, по координатам характерных точек согласно приложению № 16;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Новая, ул. Садовая, д. 1а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 19 м, кадастровый номер: 12:13:1060101:473, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, д. Новая, ул. Садовая, по координатам характерных точек согласно приложению № 17;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Тойдемара, д. 12, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 195 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:546, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Тойдемара, по координатам характерных точек согласно приложению № 18;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Дубравная, д. 10, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 308 м, кадастровый номер: 12:13:0990155:550, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, по координатам характерных точек согласно приложению № 19;

газопровода высокого давления земельного участка по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Шереганово, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 454 м, кадастровый номер: 12:13:0000000:2181, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, по координатам характерных точек согласно приложению № 20;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Зеленая, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 27 м, кадастровый номер: 12:13:0000000:2186, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Зеленая, по координатам характерных точек согласно приложению № 21;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Дубравная, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:552, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Дубравная, по координатам характерных точек согласно приложению № 22;

газопровода к многофункциональному зданию по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Механизаторов, д. 37а, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 81 м, кадастровый номер: 12:13:0990106:382, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, по координатам характерных точек согласно приложению № 23;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Тойдемара, д. 9, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер:

12:13:0990115:553, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-н, пгт Морки, ул. Тойдемара, по координатам характерных точек согласно приложению № 24;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, п. Морки, ул. Трудовые резервы, д. 20 А, по координатам характерных точек согласно приложению № 25;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Тойдемара, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:558, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский муниципальный район, пгт Морки, ул. Тойдемара, по координатам характерных точек согласно приложению № 26;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, п. Морки, ул. Тойдемара, д. 8, по координатам характерных точек согласно приложению № 27;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Букетова, д. 7, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 209 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:555, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Букетова, по координатам характерных точек согласно приложению № 28;

газопровода к магазину по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, д. Большие Шали, ул. Придорожная, д. 18, по координатам характерных точек согласно приложению № 29;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Некрасова, д. 14, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:13:0990123:556, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Некрасова, по координатам характерных точек согласно приложению № 30;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Кужнур, ул. Средняя, д. 27а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 122 м, кадастровый номер: 12:13:0680101:326, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский район, д. Кужнур, ул. Средняя, по координатам характерных точек согласно приложению № 31;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Новая, ул. Новая, д. 19, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:13:1060101:474, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, Городское поселение Морки, д. Новая, ул. Новая, по координатам характерных точек согласно приложению № 32;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Тойдемара, д. 15, 16, 20, 25, ул. В.Терешковой, д. 26, 30, по координатам характерных точек согласно приложению № 33;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Светлая, д. 41, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:549, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Светлая, по координатам характерных точек согласно приложению № 34;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Кирпичная, д. 6, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:13:0990118:410, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский муниципальный район, пгт Морки, ул. Кирпичная, по координатам характерных точек согласно приложению № 35;

газопровода низкого давления до границы участка расположенного по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Механизаторов, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:13:0000000:2232, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. Механизаторов, по координатам характерных точек согласно приложению № 36;

газопровода среднего давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Механизаторов, д. 33 (кадастровый номер участка 12:13:0990106:19), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 303 м, кадастровый номер: 12:13:0990106:385, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Механизаторов, по координатам характерных точек согласно приложению № 37;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Речная, д. 12, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:556, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Речная, по координатам характерных точек согласно приложению № 38;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Октябрьский, ул. Северная, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер: 12:13:1150101:1193, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, Октябрьское сельское поселение, п. Октябрьский, ул. Северная, по координатам характерных точек согласно приложению № 39;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Кудрявцева, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 69 м, кадастровый номер: 12:13:0990124:466, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский муниципальный район, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Кудрявцева, по координатам характерных точек согласно приложению № 40;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Букетова, д. 11, по координатам характерных точек согласно приложению № 41;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Сосновая, д. 1, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:553, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он, пгт Морки, ул. Сосновая, по координатам характерных точек согласно приложению № 42;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Сосновая, д. 1а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:554, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он, пгт Морки, ул. Сосновая, по координатам характерных точек согласно приложению № 43;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Сосновая, д. 1б, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:548, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский муниципальный район, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Сосновая, по координатам характерных точек согласно приложению № 44;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. И.Коннова, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:251, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский район, городское поселение Морки, пгт Морки, ул. И.Коннова, по координатам характерных точек согласно приложению № 45;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Сосновая, д. 22, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:547, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он м. р-н, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Сосновая, по координатам характерных точек согласно приложению № 46.

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 Реестр нормативных
правовых актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл

Регистрационный номер

120920220006

«26» 01 2022 г.

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. И.Коннова, д. 4, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:243, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. И. Коннова</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	344093.20	1340481.36	Аналитический метод, 0.1	-
2	344090.84	1340476.20	Аналитический метод, 0.1	-
3	344095.39	1340474.12	Аналитический метод, 0.1	-
4	368041.76	1267639.14	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Комсомольская, д. 34, кв. 1, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 8 м, кадастровый номер: 12:13:0990113:809, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки

Система координат МСК-12

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	343363.79	1339536.70	Аналитический метод, 0.1	-
2	343356.47	1339534.14	Аналитический метод, 0.1	-
3	343357.79	1339530.36	Аналитический метод, 0.1	-
4	343365.11	1339532.92	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 3
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Комсомольская, д. 79, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 126 м, кадастровый номер: 12:13:0990113:810, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. Комсомольская</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	344111.47	1339711.29	Аналитический метод, 0.1	-
2	344110.53	1339706.38	Аналитический метод, 0.1	-
3	344116.66	1339705.22	Аналитический метод, 0.1	-
4	344140.61	1339702.73	Аналитический метод, 0.1	-
5	344163.79	1339700.49	Аналитический метод, 0.1	
6	344163.42	1339689.17	Аналитический метод, 0.1	
7	344162.92	1339673.65	Аналитический метод, 0.1	
8	344162.78	1339658.94	Аналитический метод, 0.1	
9	344162.16	1339632.16	Аналитический метод, 0.1	
10	344167.23	1339633.26	Аналитический метод, 0.1	
11	344167.78	1339658.85	Аналитический метод, 0.1	
12	344167.92	1339673.55	Аналитический метод, 0.1	
13	344168.42	1339689.01	Аналитический метод, 0.1	
14	344168.94	1339705.01	Аналитический метод, 0.1	
15	344141.11	1339707.70	Аналитический метод, 0.1	
16	344117.38	1339710.17	Аналитический метод, 0.1	

Приложение 4
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, с. Арино, ул. Полевая, д. 22, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:13:0290101:426, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, с. Арино, ул. Полевая</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	334240.30	1327695.00	Аналитический метод, 0.1	-
2	334235.41	1327693.90	Аналитический метод, 0.1	-
3	334237.08	1327685.84	Аналитический метод, 0.1	-
4	334241.98	1327686.85	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 5
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Северная, д. 14, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:242, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. Северная</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	343920.49	1340559.48	Аналитический метод, 0.1	-
2	343916.53	1340556.41	Аналитический метод, 0.1	-
3	343920.18	1340551.55	Аналитический метод, 0.1	-
4	343923.93	1340554.77	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 6
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Дубравная, д. 8, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 158 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:547, адрес: Республика Марий Эл, р-н. Моркинский, пгт Морки, ул. Дубравная</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	344380.65	1340461.96	Аналитический метод, 0.1	-
2	344376.37	1340459.36	Аналитический метод, 0.1	-
3	344392.50	1340432.72	Аналитический метод, 0.1	-
4	344402.55	1340416.91	Аналитический метод, 0.1	-
5	344415.22	1340396.70	Аналитический метод, 0.1	-
6	344444.37	1340335.89	Аналитический метод, 0.1	-
7	344441.44	1340334.36	Аналитический метод, 0.1	-
8	344443.75	1340329.93	Аналитический метод, 0.1	-
9	344451.12	1340333.40	Аналитический метод, 0.1	-
10	344449.72	1340336.31	Аналитический метод, 0.1	-
11	344419.60	1340399.11	Аналитический метод, 0.1	-
12	344406.78	1340419.58	Аналитический метод, 0.1	-
13	344396.75	1340435.35	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 7
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Базарная, д. 12, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 100 м, кадастровый номер: 12:13:0990130:277, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский р-н, п. Морки</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	342489.28	1339175.23	Аналитический метод, 0.1	-
2	342489.00	1339170.24	Аналитический метод, 0.1	-
3	342498.34	1339169.72	Аналитический метод, 0.1	-
4	342525.33	1339169.50	Аналитический метод, 0.1	-
5	342538.07	1339168.30	Аналитический метод, 0.1	-
6	342547.40	1339167.10	Аналитический метод, 0.1	-
7	342557.97	1339165.30	Аналитический метод, 0.1	-
8	342566.11	1339163.78	Аналитический метод, 0.1	-
9	342568.84	1339163.95	Аналитический метод, 0.1	-
10	342568.54	1339168.93	Аналитический метод, 0.1	-
11	342566.42	1339168.80	Аналитический метод, 0.1	-
12	342558.85	1339170.23	Аналитический метод, 0.1	-
13	342548.14	1339172.05	Аналитический метод, 0.1	-
14	342538.62	1339173.27	Аналитический метод, 0.1	-
15	342525.59	1339174.50	Аналитический метод, 0.1	-
16	342498.50	1339174.72	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 8
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. С.Николаева, д. 18, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 157 м, кадастровый номер: 12:13:0000000:2176, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки</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	343768.64	1340595.05	Аналитический метод, 0.1	-
2	343764.79	1340591.87	Аналитический метод, 0.1	-
3	343770.91	1340584.46	Аналитический метод, 0.1	-
4	343770.17	1340583.91	Аналитический метод, 0.1	-
5	343773.13	1340579.88	Аналитический метод, 0.1	-
6	343773.92	1340580.46	Аналитический метод, 0.1	-
7	343783.84	1340566.35	Аналитический метод, 0.1	-
8	343790.53	1340557.14	Аналитический метод, 0.1	-
9	343794.03	1340552.85	Аналитический метод, 0.1	-
10	343807.19	1340534.55	Аналитический метод, 0.1	-
11	343819.05	1340516.88	Аналитический метод, 0.1	-
12	343825.86	1340508.11	Аналитический метод, 0.1	-
13	343839.04	1340488.96	Аналитический метод, 0.1	-
14	343843.16	1340491.79	Аналитический метод, 0.1	-
15	343829.90	1340511.06	Аналитический метод, 0.1	-
16	343823.10	1340519.81	Аналитический метод, 0.1	-
17	343811.30	1340537.40	Аналитический метод, 0.1	-
18	343798.00	1340555.90	Аналитический метод, 0.1	-
19	343794.49	1340560.19	Аналитический метод, 0.1	-
20	343787.91	1340569.26	Аналитический метод, 0.1	-
21	343776.20	1340585.90	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 9
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. И.Коннова, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:13:0000000:2171, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. И.Коннова</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	343883.40	1340666.28	Аналитический метод, 0.1	-
2	343878.51	1340662.80	Аналитический метод, 0.1	-
3	343881.41	1340658.73	Аналитический метод, 0.1	-
4	343886.30	1340662.22	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 10
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Терешковой, д. 17, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 19 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:543, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. В.Терешковой

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	344195.00	1339196.70	Аналитический метод, 0.1	-
2	344190.55	1339194.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	344196.04	1339182.52	Аналитический метод, 0.1	-
4	344200.58	1339184.61	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 11
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Кужнур, ул. Ближняя, д. 19, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 34 м, кадастровый номер: 12:13:0680101:322, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский р-н, д. Кужнур</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	344305.88	1341032.51	Аналитический метод, 0.1	-
2	344303.97	1341027.85	Аналитический метод, 0.1	-
3	344315.62	1341021.25	Аналитический метод, 0.1	-
4	344323.42	1341017.28	Аналитический метод, 0.1	-
5	344325.69	1341021.74	Аналитический метод, 0.1	-
6	344317.99	1341025.66	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 12
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. С.Николаева, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 142 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:248, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки</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	343922.58	1340418.95	Аналитический метод, 0.1	-
2	343920.01	1340414.65	Аналитический метод, 0.1	-
3	343921.79	1340413.59	Аналитический метод, 0.1	-
4	343923.78	1340412.31	Аналитический метод, 0.1	-
5	343930.16	1340408.95	Аналитический метод, 0.1	
6	343938.29	1340406.06	Аналитический метод, 0.1	
7	343945.46	1340404.41	Аналитический метод, 0.1	
8	343962.99	1340399.14	Аналитический метод, 0.1	
9	343971.61	1340396.33	Аналитический метод, 0.1	
10	343982.01	1340392.00	Аналитический метод, 0.1	
11	343991.45	1340387.77	Аналитический метод, 0.1	
12	343997.14	1340383.95	Аналитический метод, 0.1	
13	344010.35	1340375.20	Аналитический метод, 0.1	
14	344016.08	1340371.58	Аналитический метод, 0.1	
15	344018.87	1340367.86	Аналитический метод, 0.1	
16	344019.70	1340365.57	Аналитический метод, 0.1	
17	344019.97	1340363.11	Аналитический метод, 0.1	
18	344021.20	1340361.67	Аналитический метод, 0.1	
19	344022.71	1340358.24	Аналитический метод, 0.1	
20	344024.43	1340351.95	Аналитический метод, 0.1	
21	344027.90	1340342.74	Аналитический метод, 0.1	
22	344032.57	1340344.50	Аналитический метод, 0.1	
23	344029.19	1340353.49	Аналитический метод, 0.1	
24	344027.43	1340359.91	Аналитический метод, 0.1	
25	344025.49	1340364.35	Аналитический метод, 0.1	
26	344024.77	1340365.19	Аналитический метод, 0.1	
27	344024.60	1340366.71	Аналитический метод, 0.1	
28	344023.32	1340370.27	Аналитический метод, 0.1	
29	344019.52	1340375.31	Аналитический метод, 0.1	
30	344013.07	1340379.40	Аналитический метод, 0.1	
31	343999.91	1340388.10	Аналитический метод, 0.1	
32	343993.89	1340392.16	Аналитический метод, 0.1	
33	343984.00	1340396.58	Аналитический метод, 0.1	
34	343973.35	1340401.02	Аналитический метод, 0.1	
35	343964.48	1340403.92	Аналитический метод, 0.1	
36	343946.75	1340409.25	Аналитический метод, 0.1	
37	343939.69	1340410.87	Аналитический метод, 0.1	
38	343932.18	1340413.53	Аналитический метод, 0.1	
39	343926.30	1340416.64	Аналитический метод, 0.1	

1	2	3	4	5
40	343924.43	1340417.84	Аналитический метод, 0.1	

Приложение 13
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Кирпичная, д. 14, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:13:0990118:412, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт. Морки</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	342430.17	1338586.79	Аналитический метод, 0.1	-
2	342429.86	1338581.42	Аналитический метод, 0.1	-
3	342434.85	1338581.13	Аналитический метод, 0.1	-
4	342435.16	1338586.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 14
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Дубравная, д. 14, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:545, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт. Морки, ул. Дубравная</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M±), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	344396.53	1340430.15	Аналитический метод, 0.1	-
2	344392.31	1340428.05	Аналитический метод, 0.1	-
3	344394.58	1340423.59	Аналитический метод, 0.1	-
4	344398.76	1340425.67	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 15
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к квартире по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Северная, д. 2, кв. 5, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 41 м, кадастровый номер: 12:13:0990177:592, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Северная</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	343716.90	1340487.79	Аналитический метод, 0.1	-
2	343699.40	1340463.50	Аналитический метод, 0.1	-
3	343707.84	1340457.47	Аналитический метод, 0.1	-
4	343710.16	1340460.73	Аналитический метод, 0.1	-
5	343704.99	1340464.42	Аналитический метод, 0.1	-
6	343720.15	1340485.46	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 16
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Новая, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:244, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. Новая</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	343681.69	1340106.78	Аналитический метод, 0.1	-
2	343674.56	1340100.48	Аналитический метод, 0.1	-
3	343676.71	1340097.68	Аналитический метод, 0.1	-
4	343672.57	1340094.53	Аналитический метод, 0.1	-
5	343674.99	1340091.35	Аналитический метод, 0.1	-
6	343682.33	1340096.93	Аналитический метод, 0.1	-
7	343680.01	1340099.96	Аналитический метод, 0.1	-
8	343684.34	1340103.78	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 17
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Новая, ул. Садовая, д. 1а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 19 м, кадастровый номер: 12:13:1060101:473, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, д. Новая, ул. Садовая.

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	342419.49	1336455.74	Аналитический метод, 0.1	-
2	342416.91	1336451.46	Аналитический метод, 0.1	-
3	342426.44	1336445.70	Аналитический метод, 0.1	-
4	342429.02	1336449.98	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 18
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Тойдемара, д. 12, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 195 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:546, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Тойдемара</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	344583.81	1340488.05	Аналитический метод, 0.1	-
2	344567.41	1340478.45	Аналитический метод, 0.1	-
3	344557.76	1340472.28	Аналитический метод, 0.1	-
4	344546.58	1340465.53	Аналитический метод, 0.1	-
5	344530.83	1340456.63	Аналитический метод, 0.1	-
6	344518.01	1340449.21	Аналитический метод, 0.1	-
7	344506.65	1340443.46	Аналитический метод, 0.1	-
8	344495.85	1340439.08	Аналитический метод, 0.1	-
9	344485.14	1340433.87	Аналитический метод, 0.1	-
10	344477.84	1340430.32	Аналитический метод, 0.1	-
11	344460.39	1340420.63	Аналитический метод, 0.1	-
12	344455.07	1340417.81	Аналитический метод, 0.1	-
13	344441.75	1340411.53	Аналитический метод, 0.1	-
14	344431.05	1340407.82	Аналитический метод, 0.1	-
15	344415.78	1340399.16	Аналитический метод, 0.1	-
16	344418.25	1340394.81	Аналитический метод, 0.1	-
17	344433.12	1340403.25	Аналитический метод, 0.1	-
18	344443.64	1340406.89	Аналитический метод, 0.1	-
19	344457.31	1340413.34	Аналитический метод, 0.1	-
20	344462.78	1340416.23	Аналитический метод, 0.1	-
21	344480.15	1340425.88	Аналитический метод, 0.1	-
22	344487.33	1340429.37	Аналитический метод, 0.1	-
23	344497.89	1340434.51	Аналитический метод, 0.1	-
24	344508.72	1340438.90	Аналитический метод, 0.1	-
25	344520.40	1340444.81	Аналитический метод, 0.1	-
26	344533.32	1340452.29	Аналитический метод, 0.1	-
27	344549.10	1340461.22	Аналитический метод, 0.1	-
28	344560.40	1340468.03	Аналитический метод, 0.1	-
29	344570.02	1340474.18	Аналитический метод, 0.1	-
30	344586.33	1340483.74	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 19
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Дубравная, д. 10, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 308 м, кадастровый номер: 12:13:0990155:550, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки</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
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	344363.81	1340487.45	Аналитический метод, 0.1	-
2	344356.46	1340484.03	Аналитический метод, 0.1	-
3	344338.92	1340476.33	Аналитический метод, 0.1	-
4	344313.98	1340464.44	Аналитический метод, 0.1	-
5	344304.94	1340457.22	Аналитический метод, 0.1	-
6	344293.07	1340446.87	Аналитический метод, 0.1	-
7	344284.61	1340438.79	Аналитический метод, 0.1	-
8	344274.03	1340428.50	Аналитический метод, 0.1	-
9	344266.10	1340419.25	Аналитический метод, 0.1	-
10	344263.06	1340416.15	Аналитический метод, 0.1	-
11	344262.63	1340406.45	Аналитический метод, 0.1	-
12	344262.01	1340390.80	Аналитический метод, 0.1	-
13	344261.41	1340379.01	Аналитический метод, 0.1	-
14	344266.50	1340381.44	Аналитический метод, 0.1	-
15	344267.00	1340390.57	Аналитический метод, 0.1	-
16	344267.62	1340406.24	Аналитический метод, 0.1	-
17	344267.97	1340414.01	Аналитический метод, 0.1	-
18	344269.79	1340415.86	Аналитический метод, 0.1	-
19	344277.68	1340425.07	Аналитический метод, 0.1	-
20	344288.08	1340435.19	Аналитический метод, 0.1	-
21	344296.44	1340443.18	Аналитический метод, 0.1	-
22	344308.14	1340453.37	Аналитический метод, 0.1	-
23	344316.65	1340460.17	Аналитический метод, 0.1	-
24	344341.01	1340471.78	Аналитический метод, 0.1	-
25	344358.43	1340479.44	Аналитический метод, 0.1	-
26	344363.13	1340481.53	Аналитический метод, 0.1	-
27	344364.08	1340480.75	Аналитический метод, 0.1	-
28	344377.22	1340456.78	Аналитический метод, 0.1	-
29	344389.58	1340438.00	Аналитический метод, 0.1	-
30	344395.59	1340427.54	Аналитический метод, 0.1	-
31	344396.21	1340425.68	Аналитический метод, 0.1	-
32	344402.45	1340416.03	Аналитический метод, 0.1	-
33	344415.53	1340395.54	Аналитический метод, 0.1	-
34	344420.32	1340386.52	Аналитический метод, 0.1	-
35	344433.69	1340356.83	Аналитический метод, 0.1	-
36	344430.49	1340355.15	Аналитический метод, 0.1	-
37	344432.82	1340350.73	Аналитический метод, 0.1	-
38	344440.18	1340354.60	Аналитический метод, 0.1	-
39	344424.81	1340388.72	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
40	344419.86	1340398.06	Аналитический метод, 0.1	-
41	344406.66	1340418.73	Аналитический метод, 0.1	-
42	344400.75	1340427.87	Аналитический метод, 0.1	-
43	344400.17	1340429.59	Аналитический метод, 0.1	-
44	344393.84	1340440.62	Аналитический метод, 0.1	-
45	344381.51	1340459.36	Аналитический метод, 0.1	-
46	344368.01	1340484.00	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 20
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода высокого давления земельного участка по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Шереганово, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 454 м, кадастровый номер: 12:13:000000:2181, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский</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	332518.15	1321532.69	Аналитический метод, 0.1	-
2	332506.09	1321514.78	Аналитический метод, 0.1	-
3	332494.88	1321496.52	Аналитический метод, 0.1	-
4	332485.10	1321477.01	Аналитический метод, 0.1	-
5	332472.01	1321455.07	Аналитический метод, 0.1	-
6	332460.19	1321433.63	Аналитический метод, 0.1	-
7	332447.50	1321410.68	Аналитический метод, 0.1	-
8	332434.08	1321389.00	Аналитический метод, 0.1	-
9	332420.80	1321365.61	Аналитический метод, 0.1	-
10	332408.33	1321345.04	Аналитический метод, 0.1	-
11	332393.35	1321320.94	Аналитический метод, 0.1	-
12	332378.78	1321295.25	Аналитический метод, 0.1	-
13	332364.31	1321269.33	Аналитический метод, 0.1	-
14	332348.78	1321242.15	Аналитический метод, 0.1	-
15	332339.55	1321225.20	Аналитический метод, 0.1	-
16	332323.85	1321200.16	Аналитический метод, 0.1	-
17	332313.90	1321184.72	Аналитический метод, 0.1	-
18	332306.26	1321173.97	Аналитический метод, 0.1	-
19	332299.34	1321163.27	Аналитический метод, 0.1	-
20	332294.93	1321154.50	Аналитический метод, 0.1	-
21	332293.33	1321149.50	Аналитический метод, 0.1	-
22	332298.16	1321147.99	Аналитический метод, 0.1	-
23	332299.58	1321152.62	Аналитический метод, 0.1	-
24	332303.69	1321160.78	Аналитический метод, 0.1	-
25	332310.40	1321171.15	Аналитический метод, 0.1	-
26	332318.03	1321181.92	Аналитический метод, 0.1	-
27	332328.07	1321197.48	Аналитический метод, 0.1	-
28	332343.86	1321222.67	Аналитический метод, 0.1	-
29	332353.14	1321239.72	Аналитический метод, 0.1	-
30	332368.66	1321266.87	Аналитический метод, 0.1	-
31	332383.14	1321292.80	Аналитический метод, 0.1	-
32	332397.65	1321318.39	Аналитический метод, 0.1	-
33	332412.59	1321342.43	Аналитический метод, 0.1	-
34	332425.10	1321363.08	Аналитический метод, 0.1	-
35	332438.38	1321386.45	Аналитический метод, 0.1	-
36	332451.81	1321408.15	Аналитический метод, 0.1	-
37	332464.57	1321431.22	Аналитический метод, 0.1	-
38	332476.34	1321452.58	Аналитический метод, 0.1	-
39	332489.50	1321474.60	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
40	332499.26	1321494.09	Аналитический метод, 0.1	-
41	332510.30	1321512.07	Аналитический метод, 0.1	-
42	332522.30	1321529.89	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 21
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Зеленая, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 27 м, кадастровый номер: 12:13:0000000:2186, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Зеленая

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	343028.10	1337561.85	Аналитический метод, 0.1	-
2	343027.21	1337556.94	Аналитический метод, 0.1	-
3	343047.22	1337553.76	Аналитический метод, 0.1	-
4	343048.01	1337558.71	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 22
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Дубравная, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:552, адрес: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Дубравная</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	344390.31	1340440.80	Аналитический метод, 0.1	-
2	344386.66	1340438.77	Аналитический метод, 0.1	-
3	344389.02	1340434.35	Аналитический метод, 0.1	-
4	344392.74	1340436.43	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 23
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к многофункциональному зданию по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Механизаторов, д. 37а, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 81 м, кадастровый номер: 12:13:0990106:382, адрес: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	343571.99	1338509.25	Аналитический метод, 0.1	-
2	343567.64	1338496.01	Аналитический метод, 0.1	-
3	343563.73	1338487.36	Аналитический метод, 0.1	-
4	343557.38	1338476.07	Аналитический метод, 0.1	-
5	343559.93	1338440.81	Аналитический метод, 0.1	-
6	343559.50	1338437.06	Аналитический метод, 0.1	-
7	343564.17	1338434.27	Аналитический метод, 0.1	-
8	343564.95	1338440.70	Аналитический метод, 0.1	-
9	343562.47	1338474.93	Аналитический метод, 0.1	-
10	343568.20	1338485.10	Аналитический метод, 0.1	-
11	343572.31	1338494.20	Аналитический метод, 0.1	-
12	343576.74	1338507.68	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 24
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Тойдемара, д. 9, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:553, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-н, пгт Морки, ул. Тойдемара</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	344534.66	1340455.90	Аналитический метод	-
2	344530.76	1340452.78	Аналитический метод	-
3	344535.98	1340446.29	Аналитический метод	-
4	344540.43	1340448.71	Аналитический метод	-

Приложение 25
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, п. Морки, ул. Трудовые резервы, д. 20 А</i>				
Система координат <i>МСК-12</i>				
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	342834.81	1338372.48	Аналитический метод, 0.1	-
2	342828.34	1338340.57	Аналитический метод, 0.1	-
3	342810.28	1338344.05	Аналитический метод, 0.1	-
4	342808.90	1338338.36	Аналитический метод, 0.1	-
5	342812.79	1338337.42	Аналитический метод, 0.1	-
6	342813.27	1338339.40	Аналитический метод, 0.1	-
7	342832.45	1338335.70	Аналитический метод, 0.1	-
8	342839.71	1338371.49	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 26
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Тойдемара, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:558, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский муниципальный район, пгт Морки, ул. Тойдемара</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	344526.77	1340450.51	Аналитический метод	-
2	344522.32	1340448.24	Аналитический метод	-
3	344526.08	1340440.85	Аналитический метод	-
4	344530.45	1340443.27	Аналитический метод	-

Приложение 27
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, п. Морки, ул. Тойдемара, д. 8</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	344507.84	1340445.97	Аналитический метод	-
2	344503.24	1340444.02	Аналитический метод	-
3	344505.13	1340439.55	Аналитический метод	-
4	344509.73	1340441.50	Аналитический метод	-

Приложение 28
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Букетова, д. 7, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 209 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:555, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Букетова</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	344570.86	1340344.72	Аналитический метод, 0.1	-
2	344550.92	1340333.24	Аналитический метод, 0.1	-
3	344532.78	1340323.07	Аналитический метод, 0.1	-
4	344505.65	1340308.48	Аналитический метод, 0.1	-
5	344495.71	1340302.98	Аналитический метод, 0.1	-
6	344484.30	1340297.23	Аналитический метод, 0.1	-
7	344482.71	1340296.80	Аналитический метод, 0.1	-
8	344469.00	1340300.91	Аналитический метод, 0.1	-
9	344451.04	1340333.54	Аналитический метод, 0.1	-
10	344446.66	1340331.13	Аналитический метод, 0.1	-
11	344465.27	1340297.32	Аналитический метод, 0.1	-
12	344466.98	1340296.29	Аналитический метод, 0.1	-
13	344481.78	1340291.86	Аналитический метод, 0.1	-
14	344483.86	1340291.70	Аналитический метод, 0.1	-
15	344486.32	1340292.65	Аналитический метод, 0.1	-
16	344498.05	1340298.55	Аналитический метод, 0.1	-
17	344508.04	1340304.08	Аналитический метод, 0.1	-
18	344535.19	1340318.68	Аналитический метод, 0.1	-
19	344553.39	1340328.89	Аналитический метод, 0.1	-
20	344568.52	1340337.61	Аналитический метод, 0.1	-
21	344572.82	1340329.46	Аналитический метод, 0.1	-
22	344577.25	1340331.79	Аналитический метод, 0.1	-
23	344572.86	1340340.10	Аналитический метод, 0.1	-
24	344573.35	1340340.38	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 29
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к магазину по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, д. Большие Шали, ул. Придорожная, д. 18</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	340728.82	1329360.10	Аналитический метод, 0.1	-
2	340722.79	1329345.09	Аналитический метод, 0.1	-
3	340710.84	1329347.29	Аналитический метод, 0.1	-
4	340709.94	1329342.37	Аналитический метод, 0.1	-
5	340725.91	1329339.43	Аналитический метод, 0.1	-
6	340731.34	1329352.96	Аналитический метод, 0.1	-
7	340758.60	1329337.68	Аналитический метод, 0.1	-
8	340757.51	1329335.06	Аналитический метод, 0.1	-
9	340762.14	1329333.15	Аналитический метод, 0.1	-
10	340764.91	1329339.87	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 30
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Некрасова, д. 14, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:13:0990123:556, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Некрасова</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	343197.40	1340018.53	Аналитический метод, 0.1	-
2	343194.77	1340016.85	Аналитический метод, 0.1	-
3	343197.46	1340012.64	Аналитический метод, 0.1	-
4	343200.09	1340014.32	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 31
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Кужнур, ул. Средняя, д. 27а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 122 м, кадастровый номер: 12:13:0680101:326, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский район, д. Кужнур, ул. Средняя</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	343983.39	1340860.26	Аналитический метод, 0.1	-
2	343981.50	1340855.63	Аналитический метод, 0.1	-
3	343983.15	1340854.96	Аналитический метод, 0.1	-
4	343981.04	1340849.62	Аналитический метод, 0.1	-
5	343973.69	1340833.11	Аналитический метод, 0.1	-
6	343964.93	1340811.65	Аналитический метод, 0.1	-
7	343953.84	1340786.00	Аналитический метод, 0.1	-
8	343939.14	1340752.08	Аналитический метод, 0.1	-
9	343943.73	1340750.09	Аналитический метод, 0.1	-
10	343958.43	1340784.01	Аналитический метод, 0.1	-
11	343969.54	1340809.72	Аналитический метод, 0.1	-
12	343978.29	1340831.15	Аналитический метод, 0.1	-
13	343985.65	1340847.68	Аналитический метод, 0.1	-
14	343988.16	1340854.03	Аналитический метод, 0.1	-
15	343989.60	1340857.68	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 32
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, д. Новая, ул. Новая, д. 19, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:13:1060101:474, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, Городское поселение Морки, д. Новая, ул. Новая

Система координат <i>МСК-12</i>				
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	342264.76	1336355.09	Аналитический метод, 0.1	-
2	342263.76	1336353.16	Аналитический метод, 0.1	-
3	342267.31	1336351.32	Аналитический метод, 0.1	-
4	342268.31	1336353.25	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 33
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Тойдемара, д. 15, 16, 20, 25, ул. В.Терешковой, д. 26, 30</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	344742.96	1340576.22	Аналитический метод, 0.1	-
2	344722.25	1340565.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	344705.06	1340556.37	Аналитический метод, 0.1	-
4	344685.67	1340546.10	Аналитический метод, 0.1	-
5	344650.21	1340525.11	Аналитический метод, 0.1	-
6	344632.86	1340515.52	Аналитический метод, 0.1	-
7	344628.61	1340513.03	Аналитический метод, 0.1	-
8	344628.06	1340513.98	Аналитический метод, 0.1	-
9	344623.74	1340511.47	Аналитический метод, 0.1	-
10	344624.30	1340510.50	Аналитический метод, 0.1	-
11	344615.44	1340505.32	Аналитический метод, 0.1	-
12	344599.77	1340497.90	Аналитический метод, 0.1	-
13	344601.91	1340493.38	Аналитический метод, 0.1	-
14	344617.78	1340500.90	Аналитический метод, 0.1	-
15	344625.52	1340505.43	Аналитический метод, 0.1	-
16	344629.31	1340498.44	Аналитический метод, 0.1	-
17	344633.70	1340500.82	Аналитический метод, 0.1	-
18	344629.83	1340507.96	Аналитический метод, 0.1	-
19	344635.33	1340511.17	Аналитический метод, 0.1	-
20	344652.70	1340520.77	Аналитический метод, 0.1	-
21	344688.11	1340541.74	Аналитический метод, 0.1	-
22	344707.40	1340551.96	Аналитический метод, 0.1	-
23	344724.57	1340561.06	Аналитический метод, 0.1	-
24	344741.04	1340569.59	Аналитический метод, 0.1	-
25	344745.85	1340561.36	Аналитический метод, 0.1	-
26	344750.17	1340563.88	Аналитический метод, 0.1	-
27	344278.76	1339222.57	Аналитический метод, 0.1	-
28	344274.22	1339220.37	Аналитический метод, 0.1	-
29	344275.78	1339217.64	Аналитический метод, 0.1	-
30	344280.21	1339219.97	Аналитический метод, 0.1	-
31	344338.91	1339251.96	Аналитический метод, 0.1	-
32	344334.48	1339249.64	Аналитический метод, 0.1	-
33	344335.61	1339247.45	Аналитический метод, 0.1	-
34	344340.13	1339249.59	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 34
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Светлая, д. 41, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:549, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, пгт Морки, ул. Светлая</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	343933.32	1338989.82	Аналитический метод, 0.1	-
2	343927.10	1338976.76	Аналитический метод, 0.1	-
3	343931.45	1338974.34	Аналитический метод, 0.1	-
4	343937.83	1338987.66	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 35
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Кирпичная, д. 6, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:13:0990118:410, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский муниципальный район, пгт Морки, ул. Кирпичная

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	342412.13	1338807.25	Аналитический метод, 0.1	-
2	342410.29	1338806.96	Аналитический метод, 0.1	-
3	342411.11	1338802.02	Аналитический метод, 0.1	-
4	342412.55	1338802.26	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 36
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы участка расположенного по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Морки, ул. Механизаторов, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:13:0000000:2232, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт Морки, ул. Механизаторов</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	342916.08	1338803.35	Аналитический метод, 0.1	-
2	342914.74	1338798.55	Аналитический метод, 0.1	-
3	342923.79	1338795.94	Аналитический метод, 0.1	-
4	342925.17	1338800.75	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 37
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода среднего давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Механизаторов, д. 33 (кадастровый номер участка 12:13:0990106:19), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 303 м, кадастровый номер: 12:13:0990106:385, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Механизаторов</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	343537.55	1338397.85	Аналитический метод, 0.1	-
2	343533.72	1338394.63	Аналитический метод, 0.1	-
3	343532.99	1338389.75	Аналитический метод, 0.1	-
4	343518.02	1338375.81	Аналитический метод, 0.1	-
5	343503.00	1338360.48	Аналитический метод, 0.1	
6	343495.29	1338352.46	Аналитический метод, 0.1	
7	343490.15	1338344.83	Аналитический метод, 0.1	
8	343471.52	1338322.29	Аналитический метод, 0.1	
9	343455.80	1338303.65	Аналитический метод, 0.1	
10	343442.16	1338288.69	Аналитический метод, 0.1	
11	343436.72	1338282.12	Аналитический метод, 0.1	
12	343435.95	1338277.00	Аналитический метод, 0.1	
13	343438.56	1338272.14	Аналитический метод, 0.1	
14	343448.51	1338260.17	Аналитический метод, 0.1	
15	343462.31	1338244.58	Аналитический метод, 0.1	
16	343480.29	1338227.20	Аналитический метод, 0.1	
17	343492.22	1338215.71	Аналитический метод, 0.1	
18	343507.03	1338201.59	Аналитический метод, 0.1	
19	343512.86	1338196.02	Аналитический метод, 0.1	
20	343513.41	1338194.20	Аналитический метод, 0.1	
21	343512.41	1338189.50	Аналитический метод, 0.1	
22	343509.71	1338183.26	Аналитический метод, 0.1	
23	343513.62	1338179.76	Аналитический метод, 0.1	
24	343517.19	1338187.98	Аналитический метод, 0.1	
25	343518.42	1338193.74	Аналитический метод, 0.1	
26	343518.34	1338196.72	Аналитический метод, 0.1	
27	343516.76	1338199.22	Аналитический метод, 0.1	
28	343510.48	1338205.21	Аналитический метод, 0.1	
29	343495.68	1338219.31	Аналитический метод, 0.1	
30	343483.77	1338230.80	Аналитический метод, 0.1	
31	343465.92	1338248.04	Аналитический метод, 0.1	
32	343452.31	1338263.42	Аналитический метод, 0.1	
33	343442.72	1338274.96	Аналитический метод, 0.1	
34	343441.14	1338277.90	Аналитический метод, 0.1	
35	343441.45	1338280.00	Аналитический метод, 0.1	
36	343445.94	1338285.41	Аналитический метод, 0.1	
37	343459.56	1338300.35	Аналитический метод, 0.1	

1	2	3	4	5
38	343475.36	1338319.08	Аналитический метод, 0.1	
39	343494.16	1338341.83	Аналитический метод, 0.1	
40	343499.19	1338349.31	Аналитический метод, 0.1	
41	343506.58	1338356.99	Аналитический метод, 0.1	
42	343521.51	1338372.23	Аналитический метод, 0.1	
43	343537.62	1338387.23	Аналитический метод, 0.1	
44	343539.15	1338395.96	Аналитический метод, 0.1	

Приложение 38
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Речная, д. 12, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:13:0990115:556, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Речная</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	344081.86	1340207.00	Аналитический метод, 0.1	-
2	344072.07	1340201.67	Аналитический метод, 0.1	-
3	344074.45	1340197.28	Аналитический метод, 0.1	-
4	344084.33	1340202.64	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 39
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, п. Октябрьский, ул. Северная, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер: 12:13:1150101:1193, местоположение: Республика Марий Эл, р-н Моркинский, Октябрьское сельское поселение, п. Октябрьский, ул. Северная</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	330106.81	1315355.49	Аналитический метод, 0.1	-
2	330107.16	1315350.48	Аналитический метод, 0.1	-
3	330120.73	1315350.07	Аналитический метод, 0.1	-
4	330120.88	1315355.07	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 40
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Кудрявцева, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 69 м, кадастровый номер: 12:13:0990124:466, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский муниципальный район, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Кудрявцева</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	342332.70	1339837.97	Аналитический метод, 0.1	-
2	342327.41	1339835.43	Аналитический метод, 0.1	-
3	342349.94	1339786.43	Аналитический метод, 0.1	-
4	342354.48	1339788.52	Аналитический метод, 0.1	-
5	342334.01	1339833.05	Аналитический метод, 0.1	-
6	342334.86	1339833.46	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 41
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Букетова, д. 11</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	344630.36	1340377.53	Аналитический метод, 0.1	-
2	344624.82	1340374.80	Аналитический метод, 0.1	-
3	344595.66	1340359.05	Аналитический метод, 0.1	-
4	344570.85	1340344.72	Аналитический метод, 0.1	-
5	344573.35	1340340.39	Аналитический метод, 0.1	-
6	344598.10	1340354.68	Аналитический метод, 0.1	-
7	344625.35	1340369.41	Аналитический метод, 0.1	-
8	344629.75	1340360.90	Аналитический метод, 0.1	-
9	344634.19	1340363.20	Аналитический метод, 0.1	-
10	344629.80	1340371.69	Аналитический метод, 0.1	-
11	344632.57	1340373.05	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 42
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Сосновая, д. 1, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:553, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он, пгт Морки, ул. Сосновая</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	344376.51	1339149.22	Аналитический метод, 0.1	-
2	344371.99	1339147.07	Аналитический метод, 0.1	-
3	344377.81	1339134.77	Аналитический метод, 0.1	-
4	344382.33	1339136.91	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 43
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Сосновая, д. 1а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:554, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он, пгт Морки, ул. Сосновая

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	344315.00	1339117.93	Аналитический метод, 0.1	-
2	344310.51	1339115.75	Аналитический метод, 0.1	-
3	344316.69	1339103.09	Аналитический метод, 0.1	-
4	344321.18	1339105.28	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 44
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Сосновая, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:548, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский муниципальный район, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Сосновая</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	344294.84	1339107.46	Аналитический метод, 0.1	-
2	344290.38	1339105.20	Аналитический метод, 0.1	-
3	344296.63	1339092.91	Аналитический метод, 0.1	-
4	344301.09	1339095.18	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 45
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. И.Коннова, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:13:0990116:251, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский район, городское поселение Морки, пгт Морки, ул. И.Коннова</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M±), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	344044.23	1340509.02	Аналитический метод, 0.1	-
2	344039.96	1340495.43	Аналитический метод, 0.1	-
3	344044.73	1340493.93	Аналитический метод, 0.1	-
4	344049.00	1340507.52	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 46
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 11 января 2022 г. № 5

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Моркинский район, пгт. Морки, ул. Сосновая, д 22, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:13:0990112:547, местоположение: Республика Марий Эл, Моркинский р-он м. р-н, Городское поселение Морки, пгт Морки, ул. Сосновая</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	344293.43	1339110.22	Аналитический метод, 0.1	-
2	344289.01	1339107.87	Аналитический метод, 0.1	-
3	344290.53	1339105.24	Аналитический метод, 0.1	-
4	344294.95	1339107.53	Аналитический метод, 0.1	-