



**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 16 декабря 2021 г. № 621

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 до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Руэм, ул. Солнечная, д. 17а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:1250701:385, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Руэм, ул. Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 1;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тойкино, ул. Мира, д. 12, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:04:0160103:757, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тойкино, ул. Мира, по координатам характерных точек согласно приложению № 2;

газопровода Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Шеклянур (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шеклянур, ул. Корепова, д. 33а, Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шеклянур, ул. Корепова, д. 9), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 50 м, кадастровый номер: 12:04:1490101:576, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Шеклянур, по координатам характерных точек согласно приложению № 3;

газопровода Республики Марий Эл, Медведевского района, д. Гари, ул. Преображенская (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Гари, ул. Преображенская, д. 43, Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Гари, ул. Преображенская, д. 24), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:04:0190101:723, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Гари, ул. Преображенская, по координатам характерных точек согласно приложению № 4;

газопровода к жилому дому, расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Арбаны, ул. Полевая, д. 13а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 35 м, кадастровый номер: 12:04:0300101:627, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Арбаны, ул. Полевая, по координатам характерных точек согласно приложению № 5;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Силикатный, ул. Комсомольская, д. 2б, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 34 м, кадастровый номер: 12:04:0262101:192, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Силикатный, по координатам характерных точек согласно приложению № 6;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сосново, ул. Сосновка, д. 49, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 22 м, кадастровый номер: 12:04:1320101:339, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Сосново, ул. Сосновка, Полевая, по координатам характерных точек согласно приложению № 7;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Радужная, д. 36, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:804, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Рябинка, по координатам характерных точек согласно приложению № 8;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Майская, д. 33, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1262, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Шоядур, по координатам характерных точек согласно приложению № 9;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Майская, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1260, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, ул. Майская, по координатам характерных точек согласно приложению № 10;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Новотроицк, ул. Вишневая, д. 9, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:0212501:271, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Новотроицк, ул. Вишневая, по координатам характерных точек согласно приложению № 11;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Сурок, ул. Заозерная, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:04:0261801:378, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Сурок, по координатам характерных точек согласно приложению № 12;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Шойбулак, ул. Полевая, д. 6а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 101 м, кадастровый номер: 12:04:1510103:141, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, с. Шойбулак, по координатам характерных точек согласно приложению № 13;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, г. Йошкар-Ола, д. Шоя-Кузнецово, ул. Летняя, д. 13, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:05:4501001:3709, адрес: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, д. Шоя-Кузнецово, по координатам характерных точек согласно приложению № 14;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 50, назначение:

1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1263, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, ул. Вишневая, по координатам характерных точек согласно приложению № 15;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Нужьялы, ул. Садовая, д. 26/2, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:1010101:695, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Нужьялы, по координатам характерных точек согласно приложению № 16;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Дачная, д. 51, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1264, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, по координатам характерных точек согласно приложению № 17;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-6, уч. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1261, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, по координатам характерных точек согласно приложению № 18;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Дачная, д. 53, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1265, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, по координатам характерных точек согласно приложению № 19;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка. Кадастровый номер 12:04:0210103:207, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:803, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, по координатам характерных точек согласно приложению № 20;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Новая, д. 24, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:802, адрес Республика Марий Эл, р-н, Медведевский, д. Рябинка, ул. Новая, по координатам характерных точек согласно приложению № 21;

газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Кузнецово, ул. Новая, д. 16, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 63 м, кадастровый номер: 12:04:0620103:1039, адрес: Республика Марий Эл,

Медведевский р-н, с. Кузнецово, ул. Новая, по координатам характерных точек согласно приложению № 22;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, д. 32, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1266, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Новый, по координатам характерных точек согласно приложению № 23;

газопровода к жилому расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Березовая, д. 18, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:801, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, ул. Березовая, по координатам характерных точек согласно приложению № 24;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Знаменский, ул. Кирпичная, д. 19, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0510201:543, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Знаменский, по координатам характерных точек согласно приложению № 25;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 1, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1267, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, по координатам характерных точек согласно приложению № 26;

газопровода к жилому дому, расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Корта, ул. Спортивная, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0190902:158, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Корта, ул. Спортивная, по координатам характерных точек согласно приложению № 27;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-6, уч. 21, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1269, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, по координатам характерных точек согласно приложению № 28;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Знаменский, ул. Вишневая, д. 34, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:0510201:544, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Знаменский, по координатам характерных точек согласно приложению № 29;

газопровода к жилому дому, расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Цветочная, д. 55, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1268, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, по координатам характерных точек согласно приложению № 30;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Б.Шапы, ул. Шапинская, д. 61, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 60 м, кадастровый номер: 12:04:0200202:167, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Большие Шапы, по координатам характерных точек согласно приложению № 31;

газопровода Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 38; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 42; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 53; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 16; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 52; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 51; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 17), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 52 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:716, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 32;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Дружбы, д. 31Б, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 41 м, кадастровый номер: 12:04:1290101:886, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Сенькино, по координатам характерных точек согласно приложению № 33;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Руэм, ул. Молодежная, д. 26, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:1250101:3184, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Руэм, ул. Молодежная, по координатам характерных точек согласно приложению № 34;

газопровода Республики Марий Эл, Медведевского района, д. Тумерсола (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: кадастровый номер участка 12:04:0160104:167, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 57; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: кадастровый номер участка 12:04)0160104:168, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 59; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу; кадастровый номер участка 12:04:0160104:619, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 28; Газопровод низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Придорожная, д. 4; Газопровод низкого давления до границ земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола. Кадастровый номер участка 12:04:0160104:316), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 50 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:728, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Тумерсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 35;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Малые Мазары, ул. Малые Мазары, д. 4, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0810101:425, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Малые Мазары, ул. Малые Мазары, по координатам характерных точек согласно приложению № 36;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Сосновый Бор, ул. Озерная, д. 2а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 131 м, кадастровый номер: 12:04:0260709:328, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Сосновый Бор, по координатам характерных точек согласно приложению № 37;

газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Кузнецово, пер. Набережный, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 35, кадастровый номер: 12:04:0620106:283, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, с. Кузнецово, пер. Набережный, по координатам характерных точек согласно приложению № 38;

газопровода Республики Марий Эл, Медведевского района, д. Тумерсола (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 22; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Придорожная, д. 11; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Лесная, д. 18; Газопровод низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район,

д. Тумерсола, ул. Придорожная, уч. 10; Газопровод низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Ясная, д. 9), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 19 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:729, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 39;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Пекшиксола, ул. Рябиновая, д. 18, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:04:0000000:8618, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Пекшиксола, по координатам характерных точек согласно приложению № 40;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Куяр, ул. Зеленая, д. 34, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 22 м, кадастровый номер: 12:04:0240301:195, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Куяр, по координатам характерных точек согласно приложению № 41;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тойкино, ул. Дружбы, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160103:762, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тойкино, ул. Дружбы, по координатам характерных точек согласно приложению № 42;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Пекшиксола, ул. Рябиновая, д. 41а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:0160101:292, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Пекшиксола, ул. Рябиновая, по координатам характерных точек согласно приложению № 43;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Куяр, ул. Земляничная, д. 6, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 191 м, кадастровый номер: 12:04:0260101:289, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Куяр, по координатам характерных точек согласно приложению № 44;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 26, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:735, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Тумерсола, ул. Весенняя, по координатам характерных точек согласно приложению № 45;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Школьная, д. 32, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 96 м, кадастровый номер: 12:04:1290101:891, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Сенькино, ул. Школьная, по координатам характерных точек согласно приложению № 46;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Колхозная, д. 37, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0970106:531, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Колхозная, по координатам характерных точек согласно приложению № 47;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Загуры, ул. Новая, д. 18, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210108:748, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Загуры, ул. Новая, по координатам характерных точек согласно приложению № 48;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сидорово, ул. Северная, д. 45, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:04:0212402:136, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Сидорово, ул. Северная, по координатам характерных точек согласно приложению № 49;

газопровода к жилому расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, пер. Майский, д. 1, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:811, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Рябинка, пер. Майский, по координатам характерных точек согласно приложению № 50;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Руэм, ул. Лесная, д. 5, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:04:1250401:260, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Руэм, по координатам характерных точек согласно приложению № 51;

газопровода Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Лесная, д. 33; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Ясная, д. 17; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Лесная, д. 30; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: кадастровый номер участка

12:04:0160104:200, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 54: Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: кадастровый номер участка 12:04:0160104:166, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 55), назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 49 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:736, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 52;

газопровода к жилому дому, расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д.Шеклянур, ул. Лесная, д. 42, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:149:0101:577, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шеклянур, по координатам характерных точек согласно приложению № 53;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка. Кадастровый номер участка 12:04:0210103:324 (ул. Новая, д. 3), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:812, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, ул. Новая, по координатам характерных точек согласно приложению № 54;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Радужная, д. 34, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:814, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, ул. Радужная, по координатам характерных точек согласно приложению № 55;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Школьная, д. 28Б, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 35 м, кадастровый номер: 12:04:1290102:463, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Сенькино, ул. Школьная, по координатам характерных точек согласно приложению № 56;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Ясная, д.20, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:743, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола, ул. Ясная, по координатам характерных точек согласно приложению № 57;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Люльпаны, ул. Коммунистическая, д. 3 (кадастровый номер: 12:04:0740101:149), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0740103:741, адрес:

Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Люльпаны, ул. Коммунистическая, по координатам характерных точек согласно приложению № 58;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка. Кадастровый номер участка 12:04:0210103:172 (ул. Солнечная, д. 29), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:815, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, ул. Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 59;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Среднее Азяково, ул. Механизаторская, д. 5, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 165 м, кадастровый номер: 12:04:1330101:820, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Среднее Азяково, по координатам характерных точек согласно приложению № 60;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Вознесенский, ул. Кленовая, д. 3, назначение 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0380101:233, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Вознесенский, ул. Кленовая, по координатам характерных точек согласно приложению № 61;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Новотроицк, ул. Полевая, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:04:0212501:287, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Новотроицк, ул. Полевая, по координатам характерных точек согласно приложению № 62;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-4, уч. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 14 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1287, адрес: 425204, Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 4-я, по координатам характерных точек согласно приложению № 63;

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

120920210056

«13» 01 2022

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Руэм, ул. Солнечная, д. 17а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:1250701:385, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Руэм, ул. Солнечная</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	364717.17	1262219.74	Аналитический метод, 0.1	-
2	364712.17	1262219.74	Аналитический метод, 0.1	-
3	364712.17	1262214.87	Аналитический метод, 0.1	-
4	364717.17	1262214.87	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тойкино, ул. Мира, д. 12, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:04:0160103:757, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тойкино, ул. Мира</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	367376.95	1262900.80	Аналитический метод, 0.1	-
2	367372.84	1262897.97	Аналитический метод, 0.1	-
3	367382.05	1262884.64	Аналитический метод, 0.1	-
4	367386.16	1262887.49	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 3
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Шеклянур (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шеклянур, ул. Кореева, д. 33а, Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шеклянур, ул. Кореева, д. 9), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 50 м, кадастровый номер: 12:04:1490101:576, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Шеклянур

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	366985.15	1254444.78	Аналитический метод, 0.1	-
2	366980.96	1254430.40	Аналитический метод, 0.1	-
3	366985.76	1254429.00	Аналитический метод, 0.1	-
4	366989.95	1254443.38	Аналитический метод, 0.1	-
1	366985.15	1254444.78	Аналитический метод, 0.1	-
5	367325.00	1254322.32	Аналитический метод, 0.1	-
6	367321.57	1254321.08	Аналитический метод, 0.1	-
7	367319.66	1254318.56	Аналитический метод, 0.1	-
8	367324.53	1254316.90	Аналитический метод, 0.1	-
9	367325.07	1254317.03	Аналитический метод, 0.1	-
10	367350.79	1254308.55	Аналитический метод, 0.1	-
11	367352.36	1254313.30	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 4
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода Республики Марий Эл, Медведевского района, д. Гари, ул. Преображенская (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Гари, ул. Преображенская, д. 43, Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Гари, ул. Преображенская, д. 24), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:04:0190101:723, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Гари, ул. Преображенская</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	364393.21	1279284.59	Аналитический метод, 0.1	-
2	364381.84	1279275.80	Аналитический метод, 0.1	-
3	364384.90	1279271.85	Аналитический метод, 0.1	-
4	364396.27	1279280.63	Аналитический метод, 0.1	-
1	364393.21	1279284.59	Аналитический метод, 0.1	-
5	364370.37	1279325.23	Аналитический метод, 0.1	-
6	364366.88	1279322.68	Аналитический метод, 0.1	-
7	364369.83	1279318.64	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 5
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Арбаны, ул. Полевая, д. 13а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 35 м, кадастровый номер: 12:04:0300101:627, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Арбаны, 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	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	373854.03	1263250.87	Аналитический метод, 0.1	-
2	373848.90	1263244.27	Аналитический метод, 0.1	-
3	373843.76	1263236.70	Аналитический метод, 0.1	-
4	373833.97	1263220.81	Аналитический метод, 0.1	-
5	373838.23	1263218.18	Аналитический метод, 0.1	-
6	373847.96	1263233.98	Аналитический метод, 0.1	-
7	373852.95	1263241.34	Аналитический метод, 0.1	-
8	373858.14	1263248.18	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 6
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Силикатный, ул. Комсомольская, д. 26, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 34 м, кадастровый номер: 12:04:0262101:192, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Силикатный</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	336259.07	1290232.65	Аналитический метод, 0.1	-
2	336237.54	1290212.50	Аналитический метод, 0.1	-
3	336240.87	1290208.73	Аналитический метод, 0.1	-
4	336262.22	1290228.79	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 7
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сосново, ул. Сосновка, д. 49, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 22 м, кадастровый номер: 12:04:1320101:339, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Сосново, ул. Сосновка, Полевая</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	371263.18	1269841.68	Аналитический метод, 0.1	-
2	371261.48	1269839.46	Аналитический метод, 0.1	-
3	371268.21	1269821.00	Аналитический метод, 0.1	-
4	371272.91	1269822.72	Аналитический метод, 0.1	-
5	371267.12	1269838.61	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 8
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Радужная, д. 36, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:804, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Рябинка</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	364758.76	1259173.74	Аналитический метод, 0.1	-
2	364758.72	1259168.74	Аналитический метод, 0.1	-
3	364761.88	1259168.72	Аналитический метод, 0.1	-
4	364761.92	1259173.72	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 9
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Майская, д. 33, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1262, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Шоядур</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	367458.07	1266820.56	Аналитический метод, 0.1	-
2	367453.50	1266818.00	Аналитический метод, 0.1	-
3	367455.95	1266813.63	Аналитический метод, 0.1	-
4	367460.52	1266816.21	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 10
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Майская, д. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160106, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, ул. Майская</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	367739.00	1266307.64	Аналитический метод, 0.1	-
2	367735.21	1266305.26	Аналитический метод, 0.1	-
3	367737.63	1266300.90	Аналитический метод, 0.1	-
4	367741.65	1266303.40	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 11
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Новотроицк, ул. Вишневая, д. 9, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:0212501:271, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Новотроицк, ул. Вишневая</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	358137.74	1270250.14	Аналитический метод, 0.1	-
2	358133.34	1270247.82	Аналитический метод, 0.1	-
3	358135.29	1270244.35	Аналитический метод, 0.1	-
4	358139.59	1270246.60	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 12
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Сурок, ул. Заозерная, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:04:0261801:378, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Сурок</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	342961.09	1284957.35	Аналитический метод, 0.1	-
2	342960.39	1284952.40	Аналитический метод, 0.1	-
3	342962.14	1284952.15	Аналитический метод, 0.1	-
4	342970.43	1284950.28	Аналитический метод, 0.1	-
5	342971.53	1284955.16	Аналитический метод, 0.1	-
6	342963.04	1284957.08	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 13
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Шойбулак, ул. Полевая, д. ба, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 101 м, кадастровый номер: 12:04:1510103:141, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, с. Шойбулак</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	374625.98	1271987.78	Аналитический метод, 0.1	-
2	374620.99	1271987.46	Аналитический метод, 0.1	-
3	374621.31	1271982.46	Аналитический метод, 0.1	-
4	374621.82	1271978.78	Аналитический метод, 0.1	-
5	374623.29	1271973.63	Аналитический метод, 0.1	-
6	374629.04	1271956.53	Аналитический метод, 0.1	-
7	374637.71	1271929.83	Аналитический метод, 0.1	-
8	374640.45	1271922.22	Аналитический метод, 0.1	-
9	374645.14	1271910.03	Аналитический метод, 0.1	-
10	374649.99	1271895.65	Аналитический метод, 0.1	-
11	374654.75	1271894.90	Аналитический метод, 0.1	-
12	374654.62	1271899.96	Аналитический метод, 0.1	-
13	374653.77	1271900.10	Аналитический метод, 0.1	-
14	374649.84	1271911.73	Аналитический метод, 0.1	-
15	374645.13	1271923.97	Аналитический метод, 0.1	-
16	374642.44	1271931.45	Аналитический метод, 0.1	-
17	374633.79	1271958.10	Аналитический метод, 0.1	-
18	374628.07	1271975.12	Аналитический метод, 0.1	-
19	374626.73	1271979.82	Аналитический метод, 0.1	-
20	374626.29	1271982.97	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 14
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, г. Йошкар-Ола, д. Шоя-Кузнецово, ул. Летняя, д. 13, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:05:4501001:3709, адрес: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, д. Шоя-Кузнецово</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	368793.63	1282984.64	Аналитический метод, 0.1	-
2	368789.82	1282981.40	Аналитический метод, 0.1	-
3	368792.75	1282977.96	Аналитический метод, 0.1	-
4	368796.56	1282981.20	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 15
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 50, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 16 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1263, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, ул. Вишневая</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	367825.03	1266793.43	Аналитический метод, 0.1	-
2	367811.87	1266786.17	Аналитический метод, 0.1	-
3	367814.28	1266781.79	Аналитический метод, 0.1	-
4	367827.44	1266789.05	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 16
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Нужъялы, ул. Садовая, д. 26/2, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:1010101:695, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Нужъялы</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	379540.20	1255893.40	Аналитический метод, 0.1	-
2	379535.27	1255892.59	Аналитический метод, 0.1	-
3	379535.94	1255889.07	Аналитический метод, 0.1	-
4	379540.75	1255889.84	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 17
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Дачная, д. 51, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1264, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	367848.85	1266963.92	Аналитический метод, 0.1	-
2	367841.15	1266959.34	Аналитический метод, 0.1	-
3	367843.70	1266955.04	Аналитический метод, 0.1	-
4	367851.40	1266959.62	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 18
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-6, уч. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1261, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый</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	368223.19	1267525.47	Аналитический метод, 0.1	-
2	368219.05	1267522.67	Аналитический метод, 0.1	-
3	368221.33	1267519.30	Аналитический метод, 0.1	-
4	368225.47	1267522.10	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 19
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Дачная, д. 53, назначение: 1.6. сооружения газозхимического комплекса, протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1265, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур</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	367889.83	1266897.44	Аналитический метод, 0.1	-
2	367878.38	1266891.23	Аналитический метод, 0.1	-
3	367880.28	1266886.56	Аналитический метод, 0.1	-
4	367892.20	1266893.04	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 20
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка. Кадастровый номер 12:04:0210103:207, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:803, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка</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	364775.37	1258432.87	Аналитический метод, 0.1	-
2	364770.42	1258432.28	Аналитический метод, 0.1	-
3	364770.75	1258428.92	Аналитический метод, 0.1	-
4	364775.72	1258429.54	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 21
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Новая, д. 24, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:802, адрес Республика Марий Эл, р-н, Медведевский, д. Рябинка, 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	364654.25	1258883.25	Аналитический метод, 0.1	-
2	364654.13	1258878.25	Аналитический метод, 0.1	-
3	364657.10	1258878.18	Аналитический метод, 0.1	-
4	364657.22	1258883.18	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 22
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Кузнецово, ул. Новая, д. 16, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 63 м, кадастровый номер: 12:04:0620103:1039, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, с. Кузнецово, ул. Новая

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	371135.84	1279932.47	Аналитический метод, 0.1	-
2	371125.55	1279923.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	371115.04	1279912.40	Аналитический метод, 0.1	-
4	371094.39	1279892.47	Аналитический метод, 0.1	-
5	371092.54	1279890.64	Аналитический метод, 0.1	-
6	371096.05	1279887.08	Аналитический метод, 0.1	-
7	371118.59	1279908.88	Аналитический метод, 0.1	-
8	371129.01	1279919.87	Аналитический метод, 0.1	-
9	371139.13	1279928.70	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 23
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек грани охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, д. 32, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1266, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Новый</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	368170.22	1267601.03	Аналитический метод, 0.1	-
2	368166.10	1267598.20	Аналитический метод, 0.1	-
3	368173.07	1267588.05	Аналитический метод, 0.1	-
4	368177.19	1267590.88	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 24
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Березовая, д. 18, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:801, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, ул. Березовая</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	364957.09	1258856.49	Аналитический метод, 0.1	-
2	364953.86	1258856.48	Аналитический метод, 0.1	-
3	364953.80	1258851.47	Аналитический метод, 0.1	-
4	364957.05	1258851.48	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 25
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Знаменский, ул. Кирпичная, д. 19, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0510201:543, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Знаменский</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	366202.88	1277224.65	Аналитический метод, 0.1	-
2	366197.27	1277216.80	Аналитический метод, 0.1	-
3	366200.52	1277214.48	Аналитический метод, 0.1	-
4	366206.13	1277222.32	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 26
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 1, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1267, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368189.47	1266144.03	Аналитический метод, 0.1	-
2	368186.95	1266148.47	Аналитический метод, 0.1	-
3	368183.87	1266146.70	Аналитический метод, 0.1	-
4	368186.06	1266142.34	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 27
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек грани охранной зоны газопровода к жилому дому, расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Корта, ул. Спортивная, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0190902:158, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Корта, ул. Спортивная</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	360617.23	1276304.78	Аналитический метод, 0.1	-
2	360616.25	1276303.36	Аналитический метод, 0.1	-
3	360614.93	1276297.11	Аналитический метод, 0.1	-
4	360620.36	1276300.24	Аналитический метод, 0.1	-
5	360621.73	1276302.60	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 28
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-6, уч. 21, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1269, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый</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	368343.22	1267605.77	Аналитический метод, 0.1	-
2	368339.03	1267603.03	Аналитический метод, 0.1	-
3	368340.13	1267601.35	Аналитический метод, 0.1	-
4	368344.32	1267604.09	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 29
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Знаменский, ул. Вишневая, д. 34, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:0510201:544, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Знаменский</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	366459.88	1277454.47	Аналитический метод, 0.1	-
2	366458.22	1277452.18	Аналитический метод, 0.1	-
3	366462.30	1277449.30	Аналитический метод, 0.1	-
4	366463.92	1277451.53	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 30
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому, расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Цветочная, д. 55, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1268, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур</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	367701.19	1266812.45	Аналитический метод, 0.1	-
2	367697.21	1266811.22	Аналитический метод, 0.1	-
3	367699.63	1266806.70	Аналитический метод, 0.1	-
4	367703.63	1266807.96	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 31
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Б.Шапы, ул. Шапинская, д. 61, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 60 м, кадастровый номер: 12:04:0200202:167, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Большие Шапы</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	367518.67	1248638.59	Аналитический метод, 0.1	-
2	367507.26	1248637.32	Аналитический метод, 0.1	-
3	367507.81	1248632.35	Аналитический метод, 0.1	-
4	367514.38	1248633.08	Аналитический метод, 0.1	-
5	367516.14	1248620.21	Аналитический метод, 0.1	-
6	367517.58	1248603.25	Аналитический метод, 0.1	-
7	367518.32	1248590.75	Аналитический метод, 0.1	-
8	367515.37	1248589.53	Аналитический метод, 0.1	-
9	367515.86	1248584.12	Аналитический метод, 0.1	-
10	367523.52	1248587.58	Аналитический метод, 0.1	-
11	367522.56	1248603.60	Аналитический метод, 0.1	-
12	367521.12	1248620.76	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 32
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 38; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 42; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 53; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 16; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 52; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 51; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 17), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 52 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:716, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная</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	368415.89	1265371.05	Аналитический метод, 0.1	-
2	368410.20	1265358.71	Аналитический метод, 0.1	-
3	368414.74	1265356.61	Аналитический метод, 0.1	-
4	368420.43	1265368.97	Аналитический метод, 0.1	-
5	368401.15	1265363.19	Аналитический метод, 0.1	-
6	368399.85	1265360.35	Аналитический метод, 0.1	-
7	368404.40	1265358.27	Аналитический метод, 0.1	-
8	368405.70	1265361.11	Аналитический метод, 0.1	-
9	368357.06	1265482.45	Аналитический метод, 0.1	-
10	368355.74	1265479.36	Аналитический метод, 0.1	-
11	368360.32	1265477.37	Аналитический метод, 0.1	-
12	368361.54	1265480.22	Аналитический метод, 0.1	-
13	368333.60	1265493.90	Аналитический метод, 0.1	-
14	368332.21	1265490.90	Аналитический метод, 0.1	-
15	368336.74	1265488.80	Аналитический метод, 0.1	-
16	368338.13	1265491.80	Аналитический метод, 0.1	-
17	368211.11	1265568.83	Аналитический метод, 0.1	-
18	368205.27	1265556.79	Аналитический метод, 0.1	-
19	368209.77	1265554.61	Аналитический метод, 0.1	-
20	368215.61	1265566.65	Аналитический метод, 0.1	-
21	368243.43	1265552.70	Аналитический метод, 0.1	-
22	368237.81	1265540.72	Аналитический метод, 0.1	-
23	368238.59	1265540.35	Аналитический метод, 0.1	-
24	368237.45	1265540.88	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
25	368236.05	1265537.65	Аналитический метод, 0.1	-
26	368240.62	1265535.61	Аналитический метод, 0.1	-
27	368241.99	1265538.75	Аналитический метод, 0.1	-
28	368242.34	1265538.59	Аналитический метод, 0.1	-
29	368247.95	1265550.57	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 33
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Дружбы, д. 31Б, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 41 м, кадастровый номер: 12:04:1290101:886, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Сенькино</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	369882.38	1272160.00	Аналитический метод, 0.1	-
2	369878.58	1272156.75	Аналитический метод, 0.1	-
3	369881.16	1272153.73	Аналитический метод, 0.1	-
4	369889.71	1272143.99	Аналитический метод, 0.1	-
5	369898.04	1272134.17	Аналитический метод, 0.1	-
6	369901.48	1272130.83	Аналитический метод, 0.1	-
7	369900.20	1272129.82	Аналитический метод, 0.1	-
8	369903.30	1272125.90	Аналитический метод, 0.1	-
9	369906.64	1272128.54	Аналитический метод, 0.1	-
10	369907.47	1272130.82	Аналитический метод, 0.1	-
11	369906.32	1272133.10	Аналитический метод, 0.1	-
12	369901.70	1272137.59	Аналитический метод, 0.1	-
13	369893.49	1272147.25	Аналитический метод, 0.1	-
14	369884.94	1272157.00	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 34
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Руэм, ул. Молодежная, д. 26, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:1250101:3184, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Руэм, ул. Молодежная</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	363777.70	1262631.97	Аналитический метод, 0.1	-
2	363775.62	1262631.92	Аналитический метод, 0.1	-
3	363775.74	1262626.92	Аналитический метод, 0.1	-
4	363777.82	1262626.97	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 35
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода Республики Марий Эл, Медведевского района, д. Тумерсола (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: кадастровый номер участка 12:04:0160104:167, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 57; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: кадастровый номер участка 12:04:0160104:168, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 59; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: кадастровый номер участка 12:04:0160104:619, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 28; Газопровод низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Придорожная, д. 4; Газопровод низкого давления до границ земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола. Кадастровый номер участка 12:04:0160104:316), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 50 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:728, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Тумерсола</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	368167.95	1265589.97	Аналитический метод, 0.1	-
2	368162.33	1265577.80	Аналитический метод, 0.1	-
3	368171.39	1265573.50	Аналитический метод, 0.1	-
4	368177.11	1265585.50	Аналитический метод, 0.1	-
5	368266.73	1265429.42	Аналитический метод, 0.1	-
6	368264.92	1265425.65	Аналитический метод, 0.1	-
7	368269.43	1265423.49	Аналитический метод, 0.1	-
8	368271.24	1265427.25	Аналитический метод, 0.1	-
9	368125.93	1266024.20	Аналитический метод, 0.1	-
10	368121.20	1266022.55	Аналитический метод, 0.1	-
11	368122.88	1266017.73	Аналитический метод, 0.1	-
12	368127.61	1266019.37	Аналитический метод, 0.1	-
13	368577.03	1265687.61	Аналитический метод, 0.1	-
14	368571.44	1265675.66	Аналитический метод, 0.1	-
15	368575.97	1265673.55	Аналитический метод, 0.1	-
16	368581.56	1265685.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 36
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Малые Мазары, ул. Малые Мазары, д. 4, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0810101:425, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Малые Мазары, ул. Малые Мазары</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	376218.00	1260802.97	Аналитический метод, 0.1	-
2	376214.31	1260799.58	Аналитический метод, 0.1	-
3	376216.79	1260796.88	Аналитический метод, 0.1	-
4	376220.48	1260800.26	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 37
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Сосновый Бор, ул. Озерная, д. 2а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 131 м, кадастровый номер: 12:04:0260709:328, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Сосновый Бор</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описа- ние закреп- ления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	338369.68	1265420.02	Аналитический метод, 0.1	-
2	338368.01	1265421.25	Аналитический метод, 0.1	-
3	338356.51	1265420.68	Аналитический метод, 0.1	-
4	338347.15	1265418.66	Аналитический метод, 0.1	-
5	338348.20	1265413.77	Аналитический метод, 0.1	-
6	338357.17	1265415.71	Аналитический метод, 0.1	-
7	338364.89	1265416.09	Аналитический метод, 0.1	-
8	338360.18	1265398.52	Аналитический метод, 0.1	-
9	338370.66	1265395.70	Аналитический метод, 0.1	-
10	338383.88	1265391.88	Аналитический метод, 0.1	-
11	338407.34	1265386.05	Аналитический метод, 0.1	-
12	338416.29	1265383.74	Аналитический метод, 0.1	-
13	338424.46	1265383.57	Аналитический метод, 0.1	-
14	338430.06	1265383.92	Аналитический метод, 0.1	-
15	338436.11	1265386.50	Аналитический метод, 0.1	-
16	338435.26	1265391.62	Аналитический метод, 0.1	-
17	338428.88	1265388.86	Аналитический метод, 0.1	-
18	338424.35	1265388.57	Аналитический метод, 0.1	-
19	338416.97	1265388.72	Аналитический метод, 0.1	-
20	338408.57	1265390.90	Аналитический метод, 0.1	-
21	338385.18	1265396.71	Аналитический метод, 0.1	-
22	338372.01	1265400.51	Аналитический метод, 0.1	-
23	338366.31	1265402.04	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 38
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Кузнецово, пер. Набережный, д. 1б, назначение: 1.б. сооружения газохимического комплекса, протяженность 35, кадастровый номер: 12:04:0620106:283, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, с. Кузнецово, пер. Набережный</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	370934.53	1280495.18	Аналитический метод, 0.1	-
2	370932.42	1280491.78	Аналитический метод, 0.1	-
3	370954.70	1280477.98	Аналитический метод, 0.1	-
4	370959.03	1280475.30	Аналитический метод, 0.1	-
5	370961.14	1280478.70	Аналитический метод, 0.1	-
6	370956.81	1280481.38	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 39
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода Республики Марий Эл, Медведевского района, д. Тумерсола (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 22; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Придорожная, д. 11; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Лесная, д. 18; Газопровод низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Придорожная, уч. 10; Газопровод низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Ясная, д. 9), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 19 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:729, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола

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	368327.87	1265399.62	Аналитический метод, 0.1	-
2	368325.97	1265395.81	Аналитический метод, 0.1	-
3	368330.45	1265393.58	Аналитический метод, 0.1	-
4	368332.34	1265397.40	Аналитический метод, 0.1	-
5	368424.94	1265767.46	Аналитический метод, 0.1	-
6	368423.57	1265764.50	Аналитический метод, 0.1	-
7	368428.11	1265762.40	Аналитический метод, 0.1	-
8	368429.48	1265765.37	Аналитический метод, 0.1	-
9	368307.99	1266090.25	Аналитический метод, 0.1	-
10	368303.28	1266088.56	Аналитический метод, 0.1	-
11	368305.37	1266082.75	Аналитический метод, 0.1	-
12	368310.08	1266084.43	Аналитический метод, 0.1	-
13	368288.05	1266077.63	Аналитический метод, 0.1	-
14	368283.33	1266076.00	Аналитический метод, 0.1	-
15	368283.69	1266074.96	Аналитический метод, 0.1	-
16	368288.41	1266076.60	Аналитический метод, 0.1	-
13	368288.05	1266077.63	Аналитический метод, 0.1	-
17	368366.47	1266024.80	Аналитический метод, 0.1	-
18	368361.78	1266023.09	Аналитический метод, 0.1	-
19	368362.61	1266020.93	Аналитический метод, 0.1	-
20	368367.27	1266022.76	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 40
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Пекшиксола, ул. Рябиновая, д. 18, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:04:0000000:8618, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Пекшиксола</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	369557.03	1259977.65	Аналитический метод, 0.1	-
2	369556.65	1259965.87	Аналитический метод, 0.1	-
3	369561.68	1259965.87	Аналитический метод, 0.1	-
4	369562.03	1259977.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 41
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Куяр, ул. Зеленая, д. 34, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 22 м, кадастровый номер: 12:04:0240301:195, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Куяр</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	355519.05	1276812.20	Аналитический метод, 0.1	-
2	355511.31	1276804.70	Аналитический метод, 0.1	-
3	355514.09	1276801.82	Аналитический метод, 0.1	-
4	355519.46	1276807.02	Аналитический метод, 0.1	-
5	355523.59	1276804.02	Аналитический метод, 0.1	-
6	355526.69	1276806.82	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 42
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тойкино, ул. Дружбы, д. 16, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160103:762, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тойкино, ул. Дружбы</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	367429.87	1262816.58	Аналитический метод, 0.1	-
2	367425.77	1262813.72	Аналитический метод, 0.1	-
3	367432.56	1262804.02	Аналитический метод, 0.1	-
4	367436.66	1262806.88	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 43
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Пекшиксола, ул. Рябиновая, д. 41а, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:04:0160101:292, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Пекшиксола, ул. Рябиновая</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	369612.89	1259961.27	Аналитический метод, 0.1	-
2	369612.68	1259956.35	Аналитический метод, 0.1	-
3	369617.68	1259956.12	Аналитический метод, 0.1	-
4	369617.89	1259960.60	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 44
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Куяр, ул. Земляничная, д. 6, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 191 м, кадастровый номер: 12:04:0260101:289, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Куяр</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	356586.72	1276288.97	Аналитический метод, 0.1	-
2	356586.49	1276286.43	Аналитический метод, 0.1	-
3	356577.46	1276288.01	Аналитический метод, 0.1	-
4	356576.60	1276283.08	Аналитический метод, 0.1	-
5	356585.96	1276281.46	Аналитический метод, 0.1	-
6	356584.60	1276270.42	Аналитический метод, 0.1	-
7	356582.81	1276253.30	Аналитический метод, 0.1	-
8	356579.46	1276227.40	Аналитический метод, 0.1	-
9	356576.34	1276207.31	Аналитический метод, 0.1	-
10	356574.68	1276186.31	Аналитический метод, 0.1	-
11	356573.03	1276169.80	Аналитический метод, 0.1	-
12	356571.65	1276155.46	Аналитический метод, 0.1	-
13	356570.50	1276140.73	Аналитический метод, 0.1	-
14	356563.58	1276141.07	Аналитический метод, 0.1	-
15	356560.76	1276130.12	Аналитический метод, 0.1	-
16	356562.00	1276125.28	Аналитический метод, 0.1	-
17	356565.17	1276126.09	Аналитический метод, 0.1	-
18	356567.48	1276135.87	Аналитический метод, 0.1	-
19	356575.10	1276135.49	Аналитический метод, 0.1	-
20	356576.64	1276155.02	Аналитический метод, 0.1	-
21	356578.00	1276169.31	Аналитический метод, 0.1	-
22	356579.66	1276185.86	Аналитический метод, 0.1	-
23	356581.31	1276206.73	Аналитический метод, 0.1	-
24	356584.41	1276226.70	Аналитический метод, 0.1	-
25	356587.78	1276252.72	Аналитический метод, 0.1	-
26	356589.57	1276269.85	Аналитический метод, 0.1	-
27	356591.27	1276283.67	Аналитический метод, 0.1	-
28	356591.70	1276288.52	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 45
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 26, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:735, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Тумерсола, ул. Весенняя</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	368287.06	1265419.41	Аналитический метод, 0.1	-
2	368285.99	1265417.21	Аналитический метод, 0.1	-
3	368285.86	1265415.56	Аналитический метод, 0.1	-
4	368290.71	1265413.08	Аналитический метод, 0.1	-
5	368290.86	1265415.79	Аналитический метод, 0.1	-
6	368291.56	1265417.24	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 46
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Школьная, д. 32, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 96 м, кадастровый номер: 12:04:1290101:891, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Сенькино, ул. Школьная</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	369102.81	1272447.29	Аналитический метод, 0.1	-
2	369090.16	1272462.81	Аналитический метод, 0.1	-
3	369086.34	1272459.51	Аналитический метод, 0.1	-
4	369098.94	1272444.11	Аналитический метод, 0.1	-
5	369110.66	1272429.98	Аналитический метод, 0.1	-
6	369127.18	1272409.85	Аналитический метод, 0.1	-
7	369140.55	1272394.68	Аналитический метод, 0.1	-
8	369143.92	1272391.17	Аналитический метод, 0.1	-
9	369147.37	1272394.51	Аналитический метод, 0.1	-
10	369130.99	1272413.09	Аналитический метод, 0.1	-
11	369114.52	1272433.16	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 47
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Колхозная, д. 37, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0970106:531, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Колхозная</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	368428.06	1266867.27	Аналитический метод, 0.1	-
2	368424.57	1266864.57	Аналитический метод, 0.1	-
3	368417.91	1266859.71	Аналитический метод, 0.1	-
4	368420.86	1266855.67	Аналитический метод, 0.1	-
5	368427.58	1266860.57	Аналитический метод, 0.1	-
6	368431.12	1266863.32	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 48
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Загуры, ул. Новая, д. 18, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12.04:0210108:748, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Загуры, ул. Новая</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	358204.87	1268126.08	Аналитический метод, 0.1	-
2	358203.39	1268121.30	Аналитический метод, 0.1	-
3	358206.54	1268120.23	Аналитический метод, 0.1	-
4	358208.05	1268125.01	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 49
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сидорово, ул. Северная, д. 45, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:04:0212402:136, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Сидорово, 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	359936.48	1270483.84	Аналитический метод, 0.1	-
2	359926.77	1270468.63	Аналитический метод, 0.1	-
3	359930.82	1270465.68	Аналитический метод, 0.1	-
4	359940.69	1270481.15	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 50
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной газопровода к жилому расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, пер. Майский, д. 1, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:811, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Рябинка, пер. Майский</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	364960.35	1259306.34	Аналитический метод, 0.1	-
2	364960.16	1259301.34	Аналитический метод, 0.1	-
3	364963.52	1259301.20	Аналитический метод, 0.1	-
4	364963.62	1259306.22	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 51
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Руэм, ул. Лесная, д. 5, назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:04:1250401:260, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Руэм</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	364348.13	1262558.25	Аналитический метод, 0.1	-
2	364346.84	1262548.90	Аналитический метод, 0.1	-
3	364351.95	1262549.32	Аналитический метод, 0.1	-
4	364353.08	1262557.55	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 52
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<u>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода Республики Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола (Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Лесная, д. 33; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Ясная, д. 17; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Лесная, д. 30; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: кадастровый номер участка 12:04:0160104:200, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 54; Газопровод низкого давления до земельного участка по адресу: кадастровый номер участка 12:04:0160104:166, РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 55), назначение: сооружения газохимического комплекса, протяженность 49 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:736, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола</u>				
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	368190.27	1265579.04	Аналитический метод, 0.1	-
2	368184.45	1265567.08	Аналитический метод, 0.1	-
3	368188.95	1265564.89	Аналитический метод, 0.1	-
4	368194.77	1265576.85	Аналитический метод, 0.1	-
5	368227.10	1265545.87	Аналитический метод, 0.1	-
6	368225.70	1265542.97	Аналитический метод, 0.1	-
7	368230.21	1265540.80	Аналитический метод, 0.1	-
8	368231.61	1265543.71	Аналитический метод, 0.1	-
9	368317.32	1266004.38	Аналитический метод, 0.1	-
10	368312.59	1266002.75	Аналитический метод, 0.1	-
11	368316.56	1265991.23	Аналитический метод, 0.1	-
12	368321.28	1265992.85	Аналитический метод, 0.1	-
13	368539.56	1265708.37	Аналитический метод, 0.1	-
14	368532.94	1265693.96	Аналитический метод, 0.1	-
15	368537.49	1265691.87	Аналитический метод, 0.1	-
16	368544.11	1265706.29	Аналитический метод, 0.1	-
17	368601.87	1265683.45	Аналитический метод, 0.1	-
18	368600.93	1265681.57	Аналитический метод, 0.1	-
19	368605.40	1265679.33	Аналитический метод, 0.1	-
20	368606.34	1265681.20	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 53
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому, расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д.Шеклянур, ул. Лесная, д. 42, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность б. м, кадастровый номер: 12:04:1490101:577, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шеклянур</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	366309.23	1253952.66	Аналитический метод, 0.1	-
2	366306.38	1253948.55	Аналитический метод, 0.1	-
3	366310.04	1253946.01	Аналитический метод, 0.1	-
4	366312.89	1253950.12	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 54
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка. Кадастровый номер участка 12:04:0210103:324 (ул. Новая, д. 3), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:812, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, 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	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364653.77	1258617.06	Аналитический метод, 0.1	-
2	364653.74	1258612.06	Аналитический метод, 0.1	-
3	364669.91	1258611.94	Аналитический метод, 0.1	-
4	364669.94	1258616.94	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 55
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Радужная, д. 34, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:814, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, ул. Радужная

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	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364761.39	1259126.79	Аналитический метод, 0.1	-
2	364758.25	1259126.79	Аналитический метод, 0.1	-
3	364758.25	1259121.79	Аналитический метод, 0.1	-
4	364761.39	1259121.79	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 56
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Школьная, д. 28Б, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 35 м, кадастровый номер: 12:04:1290102:463, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Сенькино, ул. Школьная</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	369123.61	1272712.18	Аналитический метод, 0.1	-
2	369120.82	1272715.00	Аналитический метод, 0.1	-
3	369118.26	1272714.48	Аналитический метод, 0.1	-
4	369103.45	1272701.90	Аналитический метод, 0.1	-
5	369106.04	1272698.85	Аналитический метод, 0.1	-
6	369120.06	1272710.76	Аналитический метод, 0.1	-
7	369121.14	1272709.74	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 57
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Ясная, д.20, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:743, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола, ул. Ясная</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	368385.28	1266022.03	Аналитический метод, 0.1	-
2	368380.59	1266020.29	Аналитический метод, 0.1	-
3	368382.68	1266014.64	Аналитический метод, 0.1	-
4	368387.37	1266016.38	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 58
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Люльпаны, ул. Коммунистическая, д. 3 (кадастровый номер: 12:04:0740101:149), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0740103:741, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Люльпаны, ул. Коммунистическая</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	386438.54	1251251.82	Аналитический метод, 0.1	-
2	386436.14	1251246.87	Аналитический метод, 0.1	-
3	386440.43	1251244.39	Аналитический метод, 0.1	-
4	386443.04	1251249.63	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 59
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка. Кадастровый номер участка 12:04:0210103:172 (ул. Солнечная, д. 29), назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:815, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, ул. Солнечная</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	364572.86	1258987.98	Аналитический метод, 0.1	-
2	364572.82	1258982.98	Аналитический метод, 0.1	-
3	364575.20	1258982.96	Аналитический метод, 0.1	-
4	364575.24	1258987.96	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 60
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Среднее Азяково, ул. Механизаторская, д. 5, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 165 м, кадастровый номер: 12:04:1330101:820, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Среднее Азяково</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	364200.71	1256011.27	Аналитический метод, 0.1	-
2	364197.47	1256010.64	Аналитический метод, 0.1	-
3	364194.96	1256008.40	Аналитический метод, 0.1	-
4	364182.37	1255983.78	Аналитический метод, 0.1	-
5	364186.82	1255981.50	Аналитический метод, 0.1	-
6	364198.99	1256005.29	Аналитический метод, 0.1	-
7	364199.91	1256006.02	Аналитический метод, 0.1	-
8	364247.15	1255980.60	Аналитический метод, 0.1	-
9	364262.36	1255967.35	Аналитический метод, 0.1	-
10	364280.40	1255946.98	Аналитический метод, 0.1	-
11	364283.49	1255944.60	Аналитический метод, 0.1	-
12	364276.78	1255931.46	Аналитический метод, 0.1	-
13	364281.23	1255929.18	Аналитический метод, 0.1	-
14	364289.83	1255946.03	Аналитический метод, 0.1	-
15	364283.82	1255950.65	Аналитический метод, 0.1	-
16	364265.88	1255970.91	Аналитический метод, 0.1	-
17	364250.01	1255984.75	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 61
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Вознесенский, ул. Кленовая, д. 3, назначение 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12.04:0380101:233, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Вознесенский, ул. Кленовая</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	362465.94	1276733.87	Аналитический метод, 0.1	-
2	362463.16	1276729.72	Аналитический метод, 0.1	-
3	362465.68	1276728.03	Аналитический метод, 0.1	-
4	362468.41	1276732.25	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 62
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Новотроицк, ул. Полевая, д. 7, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:04:0212501:287, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Новотроицк, 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	357430.48	1270027.65	Аналитический метод, 0.1	-
2	357416.53	1270019.84	Аналитический метод, 0.1	-
3	357418.96	1270015.48	Аналитический метод, 0.1	-
4	357433.12	1270023.30	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 63
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 16 декабря 2021 г. № 621

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-4, уч. 11, назначение: 1.6. сооружения газохимического комплекса, протяженность 14 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1287, адрес: 425204, Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 4-я</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	368075.86	1267686.27	Аналитический метод, 0.1	-
2	368073.35	1267684.63	Аналитический метод, 0.1	-
3	368071.68	1267683.53	Аналитический метод, 0.1	-
4	368079.34	1267671.84	Аналитический метод, 0.1	-
5	368081.01	1267672.94	Аналитический метод, 0.1	-
6	368083.52	1267674.58	Аналитический метод, 0.1	-