



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

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

П Р И К А З

25 января 2022 г. № 44

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, д. Рябинка, пер. Зеленый, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:779, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, пер. Зеленый, по координатам характерных точек согласно приложению № 1;

газопровода к жилому дому, расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Придорожная, д. 1, назначение:

1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 126 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:645, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Придорожная, по координатам характерных точек согласно приложению № 2;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Данилкино, ул. Новая, д. 22, назначение: Сооружения газохимического комплекса, протяженность 223 м, кадастровый номер: 12:04:0430101:424, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Данилкино, ул Новая, по координатам характерных точек согласно приложению № 3;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Федоскино, ул. Федоскино, д. 3а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 35 м, кадастровый номер: 12:04:1460101:568, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Федоскино, ул Федоскино, по координатам характерных точек согласно приложению № 4;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:777, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Рябинка, ул Новая, по координатам характерных точек согласно приложению № 5;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 34, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:648, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 6;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Ежово, ул. Солнечная, д. 11а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0450101:1712, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, с Ежово, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 7;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-4, д. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 19 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1195, адрес: Респ. Марий Эл, р-н Медведевский, п Новый, ул. Луговая 4-я, по координатам характерных точек согласно приложению № 8;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 41, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:655, адрес:

Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 9;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 39, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:656, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 10;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 35, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:658, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 11;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 37, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:659, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 12;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Майская, д. 14, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1194, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Шоядур, ул Майская, по координатам характерных точек согласно приложению № 13;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 36, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:657, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Тумерсола, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 14;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Данилкино, огородный массив 6, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0430101:425, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Данилкино, огородный массив 6, кадастровый номер участка 12:04:0430101:193, по координатам характерных точек согласно приложению № 15;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д.Б.Яшнур, ул. Б.Яшнур, д. 77, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0840101:343, адрес: Республика Марий Эл,

р-н Медведевский, д Большой Яшнур, ул Большой Яшнур, по координатам характерных точек согласно приложению № 16;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, д. 10, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1200, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 5-я, по координатам характерных точек согласно приложению № 17;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Сенькино, уч. 16а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 53 м, кадастровый номер: 12:04:1290101:881, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Сенькино, ул. Сенькино, по координатам характерных точек согласно приложению № 18;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Знаменский, пер. Спортивный, д. 9а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 68 м, кадастровый номер: 12:04:0510103:666, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Знаменский, по координатам характерных точек согласно приложению № 19;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 21, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:660, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола, ул. Весенняя, по координатам характерных точек согласно приложению № 20;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 23, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1201, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, ул. Вишневая, по координатам характерных точек согласно приложению № 21;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Митюково, ул. Центральная, д. 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0890101:298, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Митюково, ул. Центральная, по координатам характерных точек согласно приложению № 22;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 31, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1202, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д. Шоядур, ул. Вишневая, по координатам характерных точек согласно приложению № 23;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Мирная, д. 10, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 172 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1199, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, по координатам характерных точек согласно приложению № 24;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Лесной, ул. Вишневая, д. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:04:0240107:292, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Лесной (Куярское с/п), ул. Вишневая, по координатам характерных точек согласно приложению № 25;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Руэм, ул. Садовая, д. 29, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 88 м, кадастровый номер: 12:04:1250201:254, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Руэм, ул. Садовая, по координатам характерных точек согласно приложению № 26;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Кленовая, уч. 28, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1203, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, ул. Кленовая, по координатам характерных точек согласно приложению № 27;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, д. 60, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1205, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 5-я, по координатам характерных точек согласно приложению № 28;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 68, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1204, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, ул. Вишневая, по координатам характерных точек согласно приложению № 29;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Пекшиксоло, ул. Полевая, д. 27а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:04:1140101:785, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Пекшиксоло, ул. Полевая, по координатам характерных точек согласно приложению № 30;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 28,

назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:663, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 31;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д.Тумерсола, ул. Солнечная, д. 30 (кадастровый номер 12:04:0160104:188), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:661, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 32;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Лесная, д. 41, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:662, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Лесная, по координатам характерных точек согласно приложению № 33;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Знаменский, ул. Вишневая, д. 60, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0510201:538, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Знаменский, ул Вишневая, по координатам характерных точек согласно приложению № 34;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Майская, д. 18, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1208, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Шоядур, ул Майская, по координатам характерных точек согласно приложению № 35;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Кленовая, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1207, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Шоядур, ул Кленовая, по координатам характерных точек согласно приложению № 36;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Ошурга, пер. Хуторской, уч. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:04:1120201:204, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Ошурга, пер Хуторской, по координатам характерных точек согласно приложению № 37;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Яметкино, ул. Яметкино, д. 48, назначение: Сооружения газохимического комплекса, протяженность

3 м, кадастровый номер: 12:04:1610101:431, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Яметкино, ул. Яметкино, по координатам характерных точек согласно приложению № 38;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Кузнецово, ул. Садовая, д. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:04:0620101:742, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, с Кузнецово, ул Садовая, по координатам характерных точек согласно приложению № 39;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:664, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, по координатам характерных точек согласно приложению № 40;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, пер. Светлый, д. 1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:782, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Рябинка, пер Светлый, по координатам характерных точек согласно приложению № 41;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 43 (кадастровый номер 12:04:0160104:160), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 14 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:666, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 42;

газопровода к жилому расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Новая, д. 36, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:786, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Рябинка, ул Новая, по координатам характерных точек согласно приложению № 43;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район район, д. Рябинка, ул. Новая, д. 43, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:785, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Рябинка, ул Новая, д 43, по координатам характерных точек согласно приложению № 44;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Нолька, ул. Центральная, д. 26, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:04:0980101:393, адрес:

Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Нолька, ул Центральная, по координатам характерных точек согласно приложению № 45;

газопровода к жилому расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Березовая, д. 14, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:787, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Березовая, по координатам характерных точек согласно приложению № 46;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Крутой Овраг, ул. Озерная, д. 85, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 26 м, кадастровый номер: 12:04:0590101:649, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Крутой Овраг, ул Озерная, по координатам характерных точек согласно приложению № 47;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 15а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:672, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Тихая, по координатам характерных точек согласно приложению № 48;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 10, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:670, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Тихая, по координатам характерных точек согласно приложению № 49;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 11, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:668, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 50;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 14, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:673, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 51;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 45, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 14 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:671, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д Тумерсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 52;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 20, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:674, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 53;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 24, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:669, по координатам характерных точек согласно приложению № 54;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Новотроицк, ул. Лесная, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:04:0212501:246, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Новотроицк, ул. Лесная, по координатам характерных точек согласно приложению № 55;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 13, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:681, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола, ул. Тихая, по координатам характерных точек согласно приложению № 56;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-4, уч. 25, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1218, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 4-я, по координатам характерных точек согласно приложению № 57;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоя-Кузнецово, кадастровый номер 12:05:4301001:314, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 31 м, кадастровый номер: 12:05:4301001:536, адрес: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, д. Шоя-Кузнецово, по координатам характерных точек согласно приложению № 58;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 15, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:687, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, по координатам характерных точек согласно приложению № 59;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая, д. 113, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 192 м,

кадастровый номер: 12:04:0000000:8411, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п Новый, ул. Луговая, по координатам характерных точек согласно приложению № 60;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, участок 58, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 61 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1219, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п Новый, ул. Луговая 5-я, по координатам характерных точек согласно приложению № 61;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Данилкино, ул. Новая, д. 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 57 м, кадастровый номер: 12:04:0430101:426, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Данилкино, по координатам характерных точек согласно приложению № 62;

газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, участок 29, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1220, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п Новый, ул. Луговая 5-я, по координатам характерных точек согласно приложению № 63;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Гари, ул. Преображенская, д. 30, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 101 м, кадастровый номер: 12:04:0190101:716, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Гари, ул Преображенская, по координатам характерных точек согласно приложению № 64;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Малый Шаплак, КН 12:04:0830101:376, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 74 м, кадастровый номер: 12:04:0830101:386, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Малый Шаплак, по координатам характерных точек согласно приложению № 65;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Сурок, ул. Восточная, д. 25, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 73 м, кадастровый номер: 12:04:0261801:371, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, п Сурок, по координатам характерных точек согласно приложению № 66;

газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Пекшиксоло, ул. Рябиновая, д. 26а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 164 м, кадастровый номер: 12:04:0000000:8413, адрес:

Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Пекшиксола, ул Рябиновая, по координатам характерных точек согласно приложению № 67.

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

12 0920220010

« 07 » 02 20 22 г.

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, пер. Зеленый, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:779, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Рябинка, пер. Зеленый</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	364414.25	1258357.20	Аналитический метод, 0.1	-
2	364397.59	1258355.05	Аналитический метод, 0.1	-
3	364398.22	1258350.09	Аналитический метод, 0.1	-
4	364414.88	1258352.24	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому, расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Придорожная, д. 1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 126 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:645, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола, ул. Придорожная</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368008.86	1265984.86	Аналитический метод, 0.1	-
2	367976.27	1265976.12	Аналитический метод, 0.1	-
3	367907.35	1265951.60	Аналитический метод, 0.1	-
4	367917.41	1265927.29	Аналитический метод, 0.1	-
5	367922.03	1265929.21	Аналитический метод, 0.1	-
6	367913.98	1265948.65	Аналитический метод, 0.1	-
7	367977.76	1265971.35	Аналитический метод, 0.1	-
8	368006.09	1265978.73	Аналитический метод, 0.1	-
9	368011.86	1265980.37	Аналитический метод, 0.1	-
10	368011.27	1265982.45	Аналитический метод, 0.1	-
11	368010.40	1265984.00	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 3
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Данилкино, ул. Новая, д. 22, назначение: Сооружения газохимического комплекса, протяженность 223 м, кадастровый номер: 12:04:0430101:424, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н., д. Данилкино, ул. Новая

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	371226.74	1259900.50	Аналитический метод, 0.1	-
2	371223.39	1259896.78	Аналитический метод, 0.1	-
3	371328.10	1259802.41	Аналитический метод, 0.1	-
4	371351.96	1259776.80	Аналитический метод, 0.1	-
5	371379.44	1259750.33	Аналитический метод, 0.1	-
6	371377.50	1259747.91	Аналитический метод, 0.1	-
7	371381.18	1259744.50	Аналитический метод, 0.1	-
8	371386.20	1259750.77	Аналитический метод, 0.1	-
9	371355.52	1259780.31	Аналитический метод, 0.1	-
10	371331.61	1259805.98	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 4
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Федоскино, ул. Федоскино, д. 3а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 35 м, кадастровый номер: 12:04:1460101:568, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Федоскино, ул Федоскино</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	364212.01	1278368.39	Аналитический метод, 0.1	-
2	364205.54	1278364.17	Аналитический метод, 0.1	-
3	364195.41	1278358.41	Аналитический метод, 0.1	-
4	364189.92	1278355.71	Аналитический метод, 0.1	-
5	364184.43	1278353.29	Аналитический метод, 0.1	-
6	364184.59	1278352.92	Аналитический метод, 0.1	-
7	364182.69	1278351.76	Аналитический метод, 0.1	-
8	364184.59	1278348.26	Аналитический метод, 0.1	-
9	364185.50	1278348.80	Аналитический метод, 0.1	-
10	364186.44	1278348.72	Аналитический метод, 0.1	-
11	364192.03	1278351.17	Аналитический метод, 0.1	-
12	364197.75	1278353.99	Аналитический метод, 0.1	-
13	364208.14	1278359.90	Аналитический метод, 0.1	-
14	364214.74	1278364.21	Аналитический метод, 0.1	-
15	364213.65	1278365.88	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 5
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:777, 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364654.74	1258918.01	Аналитический метод, 0.1	-
2	364654.66	1258913.01	Аналитический метод, 0.1	-
3	364658.38	1258912.96	Аналитический метод, 0.1	-
4	364658.45	1258917.96	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 6
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 34, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:648, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, 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	368405.64	1265458.77	Аналитический метод, 0.1	-
2	368403.94	1265454.99	Аналитический метод, 0.1	-
3	368408.47	1265452.85	Аналитический метод, 0.1	-
4	368410.13	1265456.56	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 7
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Ежово, ул. Солнечная, д. 11а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0450101:1712, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, с. Ежово, 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	374091.46	1284406.46	Аналитический метод, 0.1	-
2	374089.83	1284402.80	Аналитический метод, 0.1	-
3	374104.51	1284396.45	Аналитический метод, 0.1	-
4	374106.10	1284400.11	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 8
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-4, д. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 19 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1195, адрес: Респ. Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 4-я

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	367906.95	1267573.39	Аналитический метод, 0.1	-
2	367902.86	1267570.51	Аналитический метод, 0.1	-
3	367911.26	1267557.77	Аналитический метод, 0.1	-
4	367915.43	1267560.52	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 9
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 41, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:655, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, 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	368385.09	1265483.46	Аналитический метод, 0.1	-
2	368379.40	1265471.52	Аналитический метод, 0.1	-
3	368383.92	1265469.33	Аналитический метод, 0.1	-
4	368389.61	1265481.31	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 10
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 39, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:656, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, 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 (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368407.31	1265472.74	Аналитический метод, 0.1	-
2	368401.93	1265460.70	Аналитический метод, 0.1	-
3	368406.41	1265458.45	Аналитический метод, 0.1	-
4	368411.79	1265470.46	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 11
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 35, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:658, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368448.13	1265452.76	Аналитический метод, 0.1	-
2	368442.66	1265441.05	Аналитический метод, 0.1	-
3	368447.22	1265439.03	Аналитический метод, 0.1	-
4	368452.62	1265450.56	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 12
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 37, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:659, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, 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	368411.72	1265470.59	Аналитический метод, 0.1	-
2	368406.11	1265458.56	Аналитический метод, 0.1	-
3	368410.59	1265456.33	Аналитический метод, 0.1	-
4	368416.18	1265468.32	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 13
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Майская, д. 14, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1194, 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 (Мт), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	367697.60	1266383.64	Аналитический метод, 0.1	-
2	367693.99	1266381.53	Аналитический метод, 0.1	-
3	367696.40	1266377.16	Аналитический метод, 0.1	-
4	367700.00	1266379.25	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 14
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 36, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:657, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368387.94	1265465.39	Аналитический метод, 0.1	-
2	368386.92	1265463.30	Аналитический метод, 0.1	-
3	368391.41	1265461.11	Аналитический метод, 0.1	-
4	368392.43	1265463.21	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 15
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Данилкино, огородный массив б, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0430101:425, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Данилкино, огородный массив б, кадастровый номер участка 12:04:0430101:193</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	371468.16	1259679.98	Аналитический метод, 0.1	-
2	371464.02	1259675.64	Аналитический метод, 0.1	-
3	371467.63	1259672.19	Аналитический метод, 0.1	-
4	371471.77	1259676.53	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 16
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д.Б.Яшнур, ул. Б.Яшнур, д. 77, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0840101:343, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Большой Яшнур, ул. Большой Яшнур</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	370650.02	1261720.47	Аналитический метод, 0.1	-
2	370646.32	1261716.54	Аналитический метод, 0.1	-
3	370649.22	1261710.46	Аналитический метод, 0.1	-
4	370652.99	1261714.21	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 17
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, д. 10, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1200, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 5-я</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	367891.12	1267416.55	Аналитический метод, 0.1	-
2	367886.94	1267413.81	Аналитический метод, 0.1	-
3	367895.96	1267400.05	Аналитический метод, 0.1	-
4	367900.11	1267402.85	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 18
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Сенькино, уч. 16а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 53 м, кадастровый номер: 12:04:1290101:881, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Сенькино, ул Сенькино</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	369579.72	1272233.29	Аналитический метод, 0.1	-
2	369549.67	1272198.81	Аналитический метод, 0.1	-
3	369548.43	1272199.16	Аналитический метод, 0.1	-
4	369544.65	1272194.99	Аналитический метод, 0.1	-
5	369551.37	1272193.15	Аналитический метод, 0.1	-
6	369583.49	1272230.01	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 19
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Знаменский, пер. Спортивный, д. 9а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 68 м, кадастровый номер: 12:04:0510103:666, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, 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	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	365610.22	1276122.33	Аналитический метод, 0.1	-
2	365609.85	1276120.29	Аналитический метод, 0.1	-
3	365610.30	1276118.68	Аналитический метод, 0.1	-
4	365611.37	1276117.81	Аналитический метод, 0.1	-
5	365653.37	1276106.43	Аналитический метод, 0.1	-
6	365653.27	1276105.42	Аналитический метод, 0.1	-
7	365665.88	1276102.74	Аналитический метод, 0.1	-
8	365666.92	1276107.62	Аналитический метод, 0.1	-
9	365654.39	1276110.29	Аналитический метод, 0.1	-
10	365614.08	1276121.23	Аналитический метод, 0.1	-
11	365614.15	1276121.61	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 20
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 21, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:660, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Тумерсола, ул. Весенняя

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	368353.90	1265401.47	Аналитический метод, 0.1	-
2	368348.27	1265389.68	Аналитический метод, 0.1	-
3	368352.75	1265387.47	Аналитический метод, 0.1	-
4	368358.34	1265399.18	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 21
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 23, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1201, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Шоядур, ул Вишневая

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	368020.40	1266449.87	Аналитический метод, 0.1	-
2	368017.88	1266448.40	Аналитический метод, 0.1	-
3	368020.35	1266444.05	Аналитический метод, 0.1	-
4	368022.81	1266445.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 22
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Митюково, ул. Центральная, д. 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0890101:298, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Митюково, ул Центральная

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	362517.64	1266441.89	Аналитический метод, 0.1	-
2	362512.64	1266441.85	Аналитический метод, 0.1	-
3	362512.70	1266436.57	Аналитический метод, 0.1	-
4	362517.68	1266436.87	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 23
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 31, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1202, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, 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 (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	367954.68	1266568.75	Аналитический метод, 0.1	-
2	367951.48	1266566.75	Аналитический метод, 0.1	-
3	367954.04	1266562.45	Аналитический метод, 0.1	-
4	367957.15	1266564.40	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 24
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Мирная, д. 10, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 172 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1199, 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	368366.43	1267620.03	Аналитический метод, 0.1	-
2	368364.43	1267618.64	Аналитический метод, 0.1	-
3	368365.01	1267616.29	Аналитический метод, 0.1	-
4	368386.57	1267608.08	Аналитический метод, 0.1	-
5	368418.98	1267527.34	Аналитический метод, 0.1	-
6	368428.33	1267529.82	Аналитический метод, 0.1	-
7	368431.59	1267530.22	Аналитический метод, 0.1	-
8	368441.83	1267502.15	Аналитический метод, 0.1	-
9	368438.82	1267501.00	Аналитический метод, 0.1	-
10	368440.62	1267496.33	Аналитический метод, 0.1	-
11	368445.46	1267498.20	Аналитический метод, 0.1	-
12	368446.80	1267499.91	Аналитический метод, 0.1	-
13	368447.20	1267502.03	Аналитический метод, 0.1	-
14	368434.93	1267535.65	Аналитический метод, 0.1	-
15	368427.99	1267534.82	Аналитический метод, 0.1	-
16	368427.10	1267533.63	Аналитический метод, 0.1	-
17	368421.37	1267532.11	Аналитический метод, 0.1	-
18	368389.63	1267611.20	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 25
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Лесной, ул. Вишневая, д. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:04:0240107:292, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Лесной (Куярское с/п), ул. Вишневая</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	355600.71	1278587.96	Аналитический метод, 0.1	-
2	355593.88	1278582.48	Аналитический метод, 0.1	-
3	355597.02	1278578.58	Аналитический метод, 0.1	-
4	355603.81	1278584.04	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 26
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Руэм, ул. Садовая, д. 29, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 88 м, кадастровый номер: 12:04:1250201:254, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п Руэм, ул Садовая</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	364740.26	1262582.01	Аналитический метод, 0.1	-
2	364735.99	1262582.12	Аналитический метод, 0.1	-
3	364736.22	1262579.07	Аналитический метод, 0.1	-
4	364737.99	1262576.63	Аналитический метод, 0.1	-
5	364786.25	1262576.50	Аналитический метод, 0.1	-
6	364826.10	1262574.84	Аналитический метод, 0.1	-
7	364826.31	1262579.84	Аналитический метод, 0.1	-
8	364786.36	1262581.50	Аналитический метод, 0.1	-
9	364740.54	1262581.62	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 27
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Кленовая, уч. 28, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1203, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Шоядур, ул. Кленовая</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	367772.34	1266434.93	Аналитический метод, 0.1	-
2	367767.97	1266432.51	Аналитический метод, 0.1	-
3	367774.86	1266420.11	Аналитический метод, 0.1	-
4	367779.23	1266422.53	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 28
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, д. 60, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1205, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 5-я</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368473.19	1267811.38	Аналитический метод, 0.1	-
2	368468.76	1267809.00	Аналитический метод, 0.1	-
3	368475.11	1267792.29	Аналитический метод, 0.1	-
4	368479.42	1267795.18	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 29
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Вишневая, д. 68, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1204, 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	367718.16	1266960.50	Аналитический метод, 0.1	-
2	367713.75	1266958.13	Аналитический метод, 0.1	-
3	367714.90	1266955.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	367719.31	1266958.34	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 30
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Пекшиксоло, ул. Полевая, д. 27а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:04:1140101:785, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Пекшиксоло, ул Полевая

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	369484.30	1259803.52	Аналитический метод, 0.1	-
2	369480.30	1259803.50	Аналитический метод, 0.1	-
3	369480.38	1259791.38	Аналитический метод, 0.1	-
4	369484.38	1259791.40	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 31
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 28, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:663, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, 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 (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368446.93	1265439.11	Аналитический метод, 0.1	-
2	368445.05	1265434.84	Аналитический метод, 0.1	-
3	368449.54	1265432.66	Аналитический метод, 0.1	-
4	368451.52	1265437.06	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 32
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 30 (кадастровый номер 12:04:0160104:188), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:661, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, 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 (Мт), м	Описа- ние закреп- ления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	368441.31	1265439.86	Аналитический метод, 0.1	-
2	368440.05	1265437.30	Аналитический метод, 0.1	-
3	368444.53	1265435.09	Аналитический метод, 0.1	-
4	368445.79	1265437.65	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 33
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Лесная, д. 41, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:662, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Лесная</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	368652.83	1265653.36	Аналитический метод, 0.1	-
2	368646.31	1265640.14	Аналитический метод, 0.1	-
3	368650.85	1265638.05	Аналитический метод, 0.1	-
4	368657.27	1265650.90	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 34
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Знаменский, ул. Вишневая, д. 60, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0510201:538, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Знаменский, 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	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	366629.00	1277334.56	Аналитический метод, 0.1	-
2	366627.38	1277332.44	Аналитический метод, 0.1	-
3	366631.45	1277329.55	Аналитический метод, 0.1	-
4	366632.96	1277331.51	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 35
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Майская, д. 18, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1208, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Шоядур, ул Майская

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	367625.65	1266515.22	Аналитический метод, 0.1	-
2	367622.16	1266513.27	Аналитический метод, 0.1	-
3	367624.60	1266508.90	Аналитический метод, 0.1	-
4	367628.06	1266510.83	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 36
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоядур, ул. Кленовая, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1207, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Шоядур, ул Кленовая</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	367963.76	1266122.37	Аналитический метод, 0.1	-
2	367959.83	1266120.09	Аналитический метод, 0.1	-
3	367962.15	1266115.64	Аналитический метод, 0.1	-
4	367966.16	1266117.99	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 37
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Ошурга, пер. Хуторской, уч. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:04:1120201:204, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Ошурга, пер. Хуторской</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	366474.04	1262204.23	Аналитический метод, 0.1	-
2	366469.23	1262202.87	Аналитический метод, 0.1	-
3	366471.11	1262196.17	Аналитический метод, 0.1	-
4	366476.08	1262197.03	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 38
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Яметкино, ул. Яметкино, д. 48, назначение: Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:1610101:431, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Яметкино, ул. Яметкино</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	363814.30	1278775.61	Аналитический метод, 0.1	-
2	363814.16	1278774.18	Аналитический метод, 0.1	-
3	363819.11	1278773.21	Аналитический метод, 0.1	-
4	363819.28	1278775.15	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 39
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, с. Кузнецово, ул. Садовая, д. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:04:0620101:742, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, с Кузнецово, ул Садовая

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	371843.95	1279852.84	Аналитический метод, 0.1	-
2	371834.06	1279852.57	Аналитический метод, 0.1	-
3	371834.00	1279847.58	Аналитический метод, 0.1	-
4	371844.08	1279847.84	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 40
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:664, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая

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	368341.89	1265309.96	Аналитический метод, 0.1	-
2	368340.68	1265307.46	Аналитический метод, 0.1	-
3	368345.13	1265305.21	Аналитический метод, 0.1	-
4	368346.38	1265307.75	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 41
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, пер. Светлый, д. 1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:782, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Рябинка, пер. Светлый</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	364953.00	1258554.97	Аналитический метод, 0.1	-
2	364949.54	1258554.97	Аналитический метод, 0.1	-
3	364949.49	1258549.98	Аналитический метод, 0.1	-
4	364953.00	1258549.97	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 42
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 43 (кадастровый номер 12:04:0160104:160), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 14 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:666, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368350.07	1265500.79	Аналитический метод, 0.1	-
2	368344.64	1265488.52	Аналитический метод, 0.1	-
3	368349.13	1265486.32	Аналитический метод, 0.1	-
4	368354.57	1265498.59	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 43
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Новая, д. 36, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:786, 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364659.91	1259077.53	Аналитический метод, 0.1	-
2	364657.06	1259077.54	Аналитический метод, 0.1	-
3	364657.06	1259072.54	Аналитический метод, 0.1	-
4	364659.86	1259072.54	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 44
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район район, д. Рябинка, ул. Новая, д. 43, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:785, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Рябинка, ул Новая, д 43</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	364663.26	1259240.96	Аналитический метод, 0.1	-
2	364663.18	1259235.96	Аналитический метод, 0.1	-
3	364679.28	1259235.69	Аналитический метод, 0.1	-
4	364679.37	1259240.66	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 45
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Нолька, ул. Центральная, д. 26, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:04:0980101:393, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Нолька, ул Центральная</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	365283.19	1258824.07	Аналитический метод, 0.1	-
2	365276.33	1258823.27	Аналитический метод, 0.1	-
3	365274.66	1258823.75	Аналитический метод, 0.1	-
4	365275.38	1258818.40	Аналитический метод, 0.1	-
5	365275.98	1258818.20	Аналитический метод, 0.1	-
6	365283.96	1258819.14	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 46
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому расположенному по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Березовая, д. 14, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0210103:787, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364953.15	1258803.21	Аналитический метод, 0.1	-
2	364953.06	1258798.21	Аналитический метод, 0.1	-
3	364956.32	1258798.15	Аналитический метод, 0.1	-
4	364956.41	1258803.15	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 47
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Крутой Овраг, ул. Озерная, д. 85, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 26 м, кадастровый номер: 12:04:0590101:649, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Крутой Овраг, ул Озерная</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	364336.23	1261791.93	Аналитический метод, 0.1	-
2	364317.01	1261780.58	Аналитический метод, 0.1	-
3	364319.06	1261776.86	Аналитический метод, 0.1	-
4	364320.03	1261776.56	Аналитический метод, 0.1	-
5	364338.77	1261787.62	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 48
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 15а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:672, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Тихая</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	368273.12	1265357.13	Аналитический метод, 0.1	-
2	368269.64	1265353.72	Аналитический метод, 0.1	-
3	368272.85	1265350.10	Аналитический метод, 0.1	-
4	368276.40	1265353.36	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 49
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 10, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:670, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Тихая</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	368373.08	1265294.64	Аналитический метод, 0.1	-
2	368371.86	1265291.91	Аналитический метод, 0.1	-
3	368376.32	1265289.64	Аналитический метод, 0.1	-
4	368377.59	1265292.46	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 50
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 11, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:668, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола</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	368361.84	1265300.18	Аналитический метод, 0.1	-
2	368360.64	1265297.50	Аналитический метод, 0.1	-
3	368365.14	1265295.30	Аналитический метод, 0.1	-
4	368366.33	1265297.99	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 51
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 14, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:673, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола</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	368315.94	1265322.61	Аналитический метод, 0.1	-
2	368314.74	1265320.09	Аналитический метод, 0.1	-
3	368319.21	1265317.81	Аналитический метод, 0.1	-
4	368320.46	1265320.48	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 52
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Солнечная, д. 45, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 14 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:671, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола</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	368320.32	1265515.27	Аналитический метод, 0.1	-
2	368314.47	1265503.66	Аналитический метод, 0.1	-
3	368318.94	1265501.41	Аналитический метод, 0.1	-
4	368324.79	1265513.02	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 53
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 20, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:674, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола</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	368346.26	1265390.65	Аналитический метод, 0.1	-
2	368344.40	1265386.75	Аналитический метод, 0.1	-
3	368348.91	1265384.58	Аналитический метод, 0.1	-
4	368350.76	1265388.46	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 54
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Весенняя, д. 24, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:669</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	368305.01	1265410.81	Аналитический метод, 0.1	-
2	368303.12	1265406.98	Аналитический метод, 0.1	-
3	368307.60	1265404.76	Аналитический метод, 0.1	-
4	368309.49	1265408.60	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 55
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Новотроицк, ул. Лесная, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:04:0212501:246, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Новотроицк, ул Лесная</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	358391.21	1270410.31	Аналитический метод, 0.1	-
2	358386.75	1270408.01	Аналитический метод, 0.1	-
3	358396.62	1270384.69	Аналитический метод, 0.1	-
4	358397.85	1270383.94	Аналитический метод, 0.1	-
5	358399.07	1270384.02	Аналитический метод, 0.1	-
6	358403.94	1270387.43	Аналитический метод, 0.1	-
7	358402.14	1270392.21	Аналитический метод, 0.1	-
8	358399.59	1270390.48	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 56
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 13, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104.681, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Тумерсола, ул Тихая</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	368334.07	1265313.77	Аналитический метод, 0.1	-
2	368332.91	1265311.29	Аналитический метод, 0.1	-
3	368337.43	1265309.13	Аналитический метод, 0.1	-
4	368338.56	1265311.55	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 57
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<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. 25, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1218, адрес: 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	367709.90	1267420.12	Аналитический метод, 0.1	-
2	367706.46	1267418.08	Аналитический метод, 0.1	-
3	367714.92	1267403.85	Аналитический метод, 0.1	-
4	367715.78	1267402.95	Аналитический метод, 0.1	-
5	367717.35	1267402.30	Аналитический метод, 0.1	-
6	367719.60	1267402.65	Аналитический метод, 0.1	-
7	367718.00	1267406.36	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 58
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Шоя-Кузнецово, кадастровый номер 12:05:4301001:314, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 31 м, кадастровый номер: 12:05:4301001:536, 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	370609.49	1282185.60	Аналитический метод, 0.1	-
2	370605.66	1282184.44	Аналитический метод, 0.1	-
3	370614.45	1282155.34	Аналитический метод, 0.1	-
4	370618.28	1282156.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 59
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая, д. 15, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:04:0160104:687, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Тумерсола, ул. Тихая</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	368290.95	1265334.63	Аналитический метод, 0.1	-
2	368290.11	1265332.41	Аналитический метод, 0.1	-
3	368294.61	1265330.32	Аналитический метод, 0.1	-
4	368295.53	1265332.61	Аналитический метод, 0.1	-
5	368293.73	1265333.52	Аналитический метод, 0.1	-
6	368292.04	1265335.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 60
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая, д. 113, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 192 м, кадастровый номер: 12:04:0000000:8411, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая</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	368205.42	1268412.75	Аналитический метод, 0.1	-
2	368166.52	1268332.14	Аналитический метод, 0.1	-
3	368163.16	1268323.01	Аналитический метод, 0.1	-
4	368156.64	1268270.83	Аналитический метод, 0.1	-
5	368154.93	1268259.33	Аналитический метод, 0.1	-
6	368154.05	1268259.24	Аналитический метод, 0.1	-
7	368147.39	1268252.94	Аналитический метод, 0.1	-
8	368147.35	1268250.94	Аналитический метод, 0.1	-
9	368147.90	1268249.50	Аналитический метод, 0.1	-
10	368149.28	1268247.80	Аналитический метод, 0.1	-
11	368152.59	1268250.08	Аналитический метод, 0.1	-
12	368152.18	1268250.58	Аналитический метод, 0.1	-
13	368156.25	1268254.44	Аналитический метод, 0.1	-
14	368157.57	1268254.57	Аналитический метод, 0.1	-
15	368158.86	1268255.14	Аналитический метод, 0.1	-
16	368159.58	1268256.60	Аналитический метод, 0.1	-
17	368161.59	1268270.16	Аналитический метод, 0.1	-
18	368168.05	1268321.82	Аналитический метод, 0.1	-
19	368171.13	1268330.19	Аналитический метод, 0.1	-
20	368209.92	1268410.57	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 61
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, участок 58, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 61 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1219, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 5-я</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	368502.18	1267833.63	Аналитический метод, 0.1	-
2	368496.99	1267829.14	Аналитический метод, 0.1	-
3	368500.61	1267825.72	Аналитический метод, 0.1	-
4	368502.25	1267827.16	Аналитический метод, 0.1	-
5	368515.85	1267816.27	Аналитический метод, 0.1	-
6	368533.14	1267794.30	Аналитический метод, 0.1	-
7	368530.45	1267792.47	Аналитический метод, 0.1	-
8	368531.02	1267791.75	Аналитический метод, 0.1	-
9	368529.46	1267790.50	Аналитический метод, 0.1	-
10	368527.13	1267788.61	Аналитический метод, 0.1	-
11	368527.95	1267787.60	Аналитический метод, 0.1	-
12	368530.18	1267786.94	Аналитический метод, 0.1	-
13	368531.99	1267787.46	Аналитический метод, 0.1	-
14	368537.69	1267791.36	Аналитический метод, 0.1	-
15	368538.70	1267793.31	Аналитический метод, 0.1	-
16	368538.38	1267795.73	Аналитический метод, 0.1	-
17	368519.43	1267819.81	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 62
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Данилкино, ул. Новая, д. 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 57 м, кадастровый номер: 12:04:0430101:426, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д. Данилкино

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	371507.22	1259647.11	Аналитический метод, 0.1	-
2	371505.47	1259647.60	Аналитический метод, 0.1	-
3	371503.73	1259646.29	Аналитический метод, 0.1	-
4	371502.42	1259644.87	Аналитический метод, 0.1	-
5	371505.05	1259641.89	Аналитический метод, 0.1	-
6	371539.37	1259610.59	Аналитический метод, 0.1	-
7	371536.22	1259607.40	Аналитический метод, 0.1	-
8	371539.78	1259603.89	Аналитический метод, 0.1	-
9	371546.56	1259610.76	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 63
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до границы земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Новый, ул. Луговая-5, участок 29, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:04:0160106:1220, адрес: Республика Марий Эл, п-н Медведевский, п. Новый, ул. Луговая 5-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	368126.28	1267580.32	Аналитический метод, 0.1	-
2	368122.17	1267577.51	Аналитический метод, 0.1	-
3	368123.54	1267575.58	Аналитический метод, 0.1	-
4	368127.59	1267578.51	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 64
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Гари, ул. Преображенская, д. 30, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 101 м, кадастровый номер: 12:04:0190101:716, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, 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	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364406.15	1279271.51	Аналитический метод, 0.1	-
2	364402.16	1279268.50	Аналитический метод, 0.1	-
3	364412.12	1279255.28	Аналитический метод, 0.1	-
4	364443.39	1279212.24	Аналитический метод, 0.1	-
5	364452.14	1279200.80	Аналитический метод, 0.1	-
6	364441.43	1279194.62	Аналитический метод, 0.1	-
7	364444.41	1279190.56	Аналитический метод, 0.1	-
8	364456.66	1279197.63	Аналитический метод, 0.1	-
9	364458.03	1279199.82	Аналитический метод, 0.1	-
10	364456.68	1279203.09	Аналитический метод, 0.1	-
11	364447.40	1279215.23	Аналитический метод, 0.1	-
12	364416.14	1279258.25	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 65
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Малый Шаплак, КН 12:04:0830101:376, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 74 м, кадастровый номер: 12:04:0830101:386, адрес: Республика Марий Эл, р-н Медведевский, д Малый Шаплак</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	379401.21	1273553.93	Аналитический метод, 0.1	-
2	379393.75	1273550.51	Аналитический метод, 0.1	-
3	379388.30	1273543.92	Аналитический метод, 0.1	-
4	379366.90	1273546.63	Аналитический метод, 0.1	-
5	379366.28	1273541.67	Аналитический метод, 0.1	-
6	379390.40	1273538.62	Аналитический метод, 0.1	-
7	379396.87	1273546.45	Аналитический метод, 0.1	-
8	379401.38	1273548.51	Аналитический метод, 0.1	-
9	379409.80	1273545.26	Аналитический метод, 0.1	-
10	379410.42	1273536.38	Аналитический метод, 0.1	-
11	379418.28	1273525.60	Аналитический метод, 0.1	-
12	379422.32	1273528.54	Аналитический метод, 0.1	-
13	379415.30	1273538.17	Аналитический метод, 0.1	-
14	379414.56	1273548.78	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 66
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, п. Сурок, ул. Восточная, д. 25, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 73 м, кадастровый номер: 12:04:0261801:371, адрес: Республика Марий Эл, Медведевский район, 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	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	343879.04	1285002.86	Аналитический метод, 0.1	-
2	343876.02	1284997.33	Аналитический метод, 0.1	-
3	343872.60	1284998.67	Аналитический метод, 0.1	-
4	343867.62	1284991.52	Аналитический метод, 0.1	-
5	343868.18	1284990.43	Аналитический метод, 0.1	-
6	343853.00	1284944.07	Аналитический метод, 0.1	-
7	343856.74	1284942.61	Аналитический метод, 0.1	-
8	343871.89	1284988.90	Аналитический метод, 0.1	-
9	343874.45	1284992.58	Аналитический метод, 0.1	-
10	343878.31	1284991.07	Аналитический метод, 0.1	-
11	343883.86	1285001.28	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 67
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 25 января 2022 г. № 44

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления до земельного участка по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Пекшиксола, ул. Рябиновая, д. 26а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 164 м, кадастровый номер: 12:04:0000000:8413, 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 (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	369482.76	1260123.49	Аналитический метод, 0.1	-
2	369480.97	1260097.86	Аналитический метод, 0.1	-
3	369486.06	1260097.41	Аналитический метод, 0.1	-
4	369487.42	1260118.07	Аналитический метод, 0.1	-
5	369531.59	1260114.28	Аналитический метод, 0.1	-
6	369544.11	1260115.18	Аналитический метод, 0.1	-
7	369563.95	1260111.86	Аналитический метод, 0.1	-
8	369599.36	1260108.72	Аналитический метод, 0.1	-
9	369611.00	1260108.46	Аналитический метод, 0.1	-
10	369610.20	1260098.06	Аналитический метод, 0.1	-
11	369615.19	1260097.76	Аналитический метод, 0.1	-
12	369616.40	1260113.33	Аналитический метод, 0.1	-
13	369599.64	1260113.72	Аналитический метод, 0.1	-
14	369564.58	1260116.83	Аналитический метод, 0.1	-
15	369544.34	1260120.21	Аналитический метод, 0.1	-
16	369531.62	1260119.30	Аналитический метод, 0.1	-