



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

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

П Р И К А З

от 14 января 2022 г. № 11

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 по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Большие Маломасы, ул. Большие Маламасы, д. 75, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:14:1801001:362, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Большие Маламасы, ул. Большие Маламасы, дом 75, по координатам характерных точек согласно приложению № 1;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул Комсомольская, д. 10, кв. 2, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 36 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:1878, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Комсомольская, д. 10, кв. 2, по координатам характерных точек согласно приложению № 2;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул комсомольская, д. 10, кв. 3, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2071, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Комсомольская, д. 10, кв. 3, по координатам характерных точек согласно приложению № 3;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Звениговский район, с. Исменцы, ул. Липовая, д. 28, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 37 м, кадастровый номер: 12:14:3001001:1499, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с Исменцы, ул Липовая, д. 28, по координатам характерных точек согласно приложению № 4;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Сергушкино, ул. Сергушкино, д. 15, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 55 м, кадастровый номер: 12:14:6901001:435, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Сергушкино, ул Сергушкино, по координатам характерных точек согласно приложению № 5;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Сергушкино, ул. Сергушкино, д. 149, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 61 м, кадастровый номер: 12:14:6901001:436, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Сергушкино, ул Сергушкино, по координатам характерных точек согласно приложению № 6;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Шелангер, ул. Полеводов, участок 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 43 м, кадастровый номер: 12:14:0000000:8377, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, п Шелангер, ул Полеводов, по координатам характерных точек согласно приложению № 7;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Торганово, ул. Торганово, д. 105, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:7901001:391, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Торганово, ул. Торганово, по координатам характерных точек согласно приложению № 8;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Красногорский, пер. Островского, д. 8, кв. 1, назначение:

1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 8 м, кадастровый номер: 12:14:3701006:694, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, пгт Красногорский, пер Островского, по координатам характерных точек согласно приложению № 9;

газопровода к квартире по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Красногорский, пер. Островского, д. 8а кв. 2, назначение:

1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:14:3701006:695, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Красногорский, пер Островского, по координатам характерных точек согласно приложению № 10;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Октябрьская, д. 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:14:5305001:128, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Октябрьская, по координатам характерных точек согласно приложению № 11;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Первомайская, д. 17 кв. 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 33 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2075, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Первомайская, по координатам характерных точек согласно приложению № 12;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Первомайская, д. 13 кв. 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 25 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2079, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, п Мочалище, ул Первомайская, по координатам характерных точек согласно приложению № 13;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Пионерская, д. 19, кв. 3, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 191 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2077, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, п Мочалище, ул Пионерская, д. 19, кв. 3, по координатам характерных точек согласно приложению № 14;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Пионерская, д. 19, кв. 4, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2074, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Пионерская, д 19, кв 4, по координатам характерных точек согласно приложению № 15;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, выселок Николаевский, ул. Николаевская, участок 43А, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 115 м, кадастровый номер: 12:14:5501001:393, адрес: Республика Марий Эл,

Звениговский р-н, выселок Николаевский, ул Николаевская, по координатам характерных точек согласно приложению № 16;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район, с.Кокшайск,ул. Майская, д. 18, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:384, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Майская, д. 18, по координатам характерных точек согласно приложению № 17;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район,с. Кокшайск,ул. Мирная, д. 6, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:350, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с Кокшайск, ул Мирная, д 6, по координатам характерных точек согласно приложению № 18;

газопровода к квартире по адресу:РМЭ, Звениговский район, п. Шелангер,ул. Лесная,д. 1а, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 38 м, кадастровый номер: 12:14:8901001:2125, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, п Шелангер, ул Лесная, д. 1а, по координатам характерных точек согласно приложению № 19;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район, п.Шелангер, ул. Советская, д.8, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 168 м, кадастровый номер: 12:14:8901001:2126, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Шелангер, ул Советская, д 8, по координатам характерных точек согласно приложению № 20;

газопровода к кондитерскому цеху по адресу:РМЭ, Звениговский район, г. Звенигово, ул. Горького, поз. 1в, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 233 м, кадастровый номер: 12:14:2501002:865, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, г Звенигово, ул Горького, поз. 1в, по координатам характерных точек согласно приложению № 21;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер,ул. Красноармейская, д.92, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:7601005:958, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Суслонгер, ул Красноармейская, д 92, по координатам характерных точек согласно приложению № 22;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Победоносцева, д.45, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:14:7601002:384, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт Суслонгер, ул Победоносцева, д 45, по координатам характерных точек согласно приложению № 23;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район, д. Чуваши-Отары, ул. Полевая, д.2, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 65 м, кадастровый номер: 12:14:1501001:407, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Чуваши-Отары, ул Полевая, д 2, по координатам характерных точек согласно приложению № 24;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район, д. Чуваши-Отары, ул. Чуваши-Отарская, д. 120, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:14:8701001:743, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Чуваши-Отары, ул Чуваши-Отарская, д 120, по координатам характерных точек согласно приложению № 25;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район, д. Кугунур, ул. Кугунур, д.36, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:14:3901001:233, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, д Кугунур, ул Кугунур, д 36, по координатам характерных точек согласно приложению № 26;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Луговая, д.44, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:377, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, с Кокшайск, ул Луговая, д.44, по координатам характерных точек согласно приложению № 27;

газопровода к жилому дому , по адресу:РМЭ, Звениговский район, д. Шалангуш, ул. Шалангуш , в 64 метрах на юго-запад от дома 16, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 88 м, кадастровый номер: 12:14:0000000:8459, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Шалангуш, ул Шалангуш, в 64 метрах на юго-запад от дома 16, по координатам характерных точек согласно приложению № 28;

газопровода к жилому дому по адресу:РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. гагарина, д. 3, кв. 3, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:14:5305001:129, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Гагарина, д 3, кв 3, по координатам характерных точек согласно приложению № 29;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Шелангер, ул. Товарная, д. 5а, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 163 м, кадастровый номер: 12:14:8901002:519, по координатам характерных точек согласно приложению № 30;

газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Кожла-Сола, ул. Школьная, д. 16а, назначение:

1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 100 м, кадастровый номер: 12:14:3501002:710, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Кожла-Сола, ул Школьная, по координатам характерных точек согласно приложению № 31;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Кушнур, ул. Кушнур, д. 36, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:4201001:472, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Кушнур, ул Кушнур, по координатам характерных точек согласно приложению № 32;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. 2-ая Лесная, д. 46, кв. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:14:7601008:661, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул 2-я Лесная, по координатам характерных точек согласно приложению № 33;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Октябрьская, д. 11, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 72 м, кадастровый номер: 12:14:7601003:456, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул Октябрьская, по координатам характерных точек согласно приложению № 34;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Октябрьская, д. 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:14:7601003:458, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул Октябрьская, по координатам характерных точек согласно приложению № 35;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Исменцы, ул. 2-ая Лесная, д. 30, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:14:3001002:153, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с Исменцы, ул Вторая Лесная, по координатам характерных точек согласно приложению № 36;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Октябрьская, д. 10 кв. 1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:14:7601003:457, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул Октябрьская, по координатам характерных точек согласно приложению № 37;

газопровода к квартире по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Пионерская, д. 5 кв. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 39 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2090, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский,

п Мочалище, ул Пионерская, по координатам характерных точек согласно приложению № 38;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кожласола, ул. Луговая, участок 75, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:14:0705004:689, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с Кожласола, ул Луговая, по координатам характерных точек согласно приложению № 39;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Красногорский, пер. Островского, д. 12 кв. 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:3701006:703, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Красногорский, пер Островского, по координатам характерных точек согласно приложению № 40;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Чуваш-Отары, ул. Чуваш-Отарская, д. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:8701002:428, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Чуваш-Отары, ул Чуваш-Отарская, по координатам характерных точек согласно приложению № 41;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Победоносцева, д. 41, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:14:7601002:387, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул Победоносцева, по координатам характерных точек согласно приложению № 42;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, д. Чуваш-Отары, ул. Победы, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:14:8701001:750, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Чуваш-Отары, ул Победы, по координатам характерных точек согласно приложению № 43;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Майская, КН 12:14:0508001:1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 37 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:419, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с Кокшайск, ул Майская, по координатам характерных точек согласно приложению № 44;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Набережная, д. 25 кв. 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:416, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с Кокшайск, ул Набережная, по координатам характерных точек согласно приложению № 45;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Спартак, ул. Спартак, д. 27, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 129 м, кадастровый номер: 12:14:7301001:227, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Спартак, ул. Спартак, по координатам характерных точек согласно приложению № 46;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Нуктуж, ул. Нуктуж, д. 149, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 198 м, кадастровый номер: 12:14:5701003:132, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Нуктуж, ул. Нуктуж, по координатам характерных точек согласно приложению № 47;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Земляничная, д. 7 кв. 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 227 м, кадастровый номер: 12:14:7601002:388, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул. Земляничная, по координатам характерных точек согласно приложению № 48;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Шелангер, ул. Советская, д. 34, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 156 м, кадастровый номер: 12:14:8901001:2133, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п. Шелангер, ул. Советская, по координатам характерных точек согласно приложению № 49;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Нурдамучаш, ул. Нурдамучаш, д. 17, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер: 12:14:6002001:129, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Нурдамучаш, ул. Нурдамучаш, по координатам характерных точек согласно приложению № 50;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Мари-Отары, ул. Мари-Отары, д. 122, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 76 м, кадастровый номер: 12:14:4801002:146, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Мари-Отары, ул. Мари-Отары, по координатам характерных точек согласно приложению № 51;

газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кожласола, ул. Победы, д. 18, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 73 м, кадастровый номер: 12:14:0705004:690, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с. Кожласола, ул. Победы, по координатам характерных точек согласно приложению № 52.

2. Наложить ограничения (обременения), предусмотренные пунктами 14 – 16 Правил охраны газораспределительных сетей,

утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, на земельные участки, входящие в охранные зоны, указанные в пункте 1 настоящего приказа.

Министр



М.Р.Степанов

Министерство внутренней политики,
развития местного самоуправления и юстиции
Республики Марий Эл
Внесен в Регистр нормативных
правовых актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл
Регистрационный номер
120920220004
"25" 01 2022г.

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Большие Маломасы, ул. Большие Маломасы, д. 75, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 5 м, кадастровый номер: 12:14:1801001:362, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Большие Маломасы, ул. Большие Маломасы, дом 75</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	297245.18	1278060.92	Аналитический метод, 0.1	-
2	297241.86	1278058.70	Аналитический метод, 0.1	-
3	297242.97	1278057.04	Аналитический метод, 0.1	-
4	297246.30	1278059.26	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул Комсомольская, д. 10, кв. 2, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 36 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:1878, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Комсомольская, д. 10, кв. 2</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	330909.77	1300265.75	Аналитический метод, 0.1	-
2	330908.97	1300260.82	Аналитический метод, 0.1	-
3	330918.85	1300259.24	Аналитический метод, 0.1	-
4	330917.28	1300249.36	Аналитический метод, 0.1	-
5	330918.27	1300249.21	Аналитический метод, 0.1	-
6	330917.00	1300241.30	Аналитический метод, 0.1	-
7	330921.94	1300240.51	Аналитический метод, 0.1	-
8	330923.99	1300253.34	Аналитический метод, 0.1	-
9	330923.00	1300253.50	Аналитический метод, 0.1	-
10	330924.58	1300263.38	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 3
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул комсомольская, д. 10, кв. 3, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2071, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Комсомольская, д. 10, кв. 3</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	330894.96	1300268.13	Аналитический метод, 0.1	-
2	330894.32	1300264.18	Аналитический метод, 0.1	-
3	330909.14	1300261.80	Аналитический метод, 0.1	-
4	330909.77	1300265.75	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 4
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Звениговский район, с. Исменицы, ул. Липовая, д. 28, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 37 м, кадастровый номер: 12:14:3001001:1499, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с Исменицы, ул Липовая, д. 28</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	291386.44	1291245.33	Аналитический метод, 0.1	-
2	291382.41	1291244.89	Аналитический метод, 0.1	-
3	291383.59	1291226.01	Аналитический метод, 0.1	-
4	291381.81	1291210.68	Аналитический метод, 0.1	-
5	291386.78	1291210.02	Аналитический метод, 0.1	-
6	291388.62	1291225.96	Аналитический метод, 0.1	-

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

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Сергушино, ул. Сергушино, д. 15, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 55 м, кадастровый номер: 12:14:6901001:435, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Сергушино, ул. Сергушино</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	294683.68	1280118.47	Аналитический метод, 0.1	-
2	294683.30	1280113.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	294715.81	1280111.05	Аналитический метод, 0.1	-
4	294719.77	1280110.72	Аналитический метод, 0.1	-
5	294722.46	1280109.62	Аналитический метод, 0.1	-
6	294728.06	1280107.17	Аналитический метод, 0.1	-
7	294730.07	1280111.75	Аналитический метод, 0.1	-
8	294724.41	1280114.24	Аналитический метод, 0.1	-
9	294720.93	1280115.64	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 6
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Сергушино, ул. Сергушино, д. 149, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 61 м, кадастровый номер: 12:14:6901001:436, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Сергушино, ул. Сергушино</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	294948.52	1280338.83	Аналитический метод, 0.1	-
2	294943.53	1280338.51	Аналитический метод, 0.1	-
3	294944.33	1280326.29	Аналитический метод, 0.1	-
4	294952.94	1280315.63	Аналитический метод, 0.1	-
5	294947.62	1280306.35	Аналитический метод, 0.1	-
6	294949.97	1280298.89	Аналитический метод, 0.1	-
7	294953.96	1280295.67	Аналитический метод, 0.1	-
8	294957.36	1280295.17	Аналитический метод, 0.1	-
9	294959.08	1280295.75	Аналитический метод, 0.1	-
10	294960.22	1280296.92	Аналитический метод, 0.1	-
11	294957.95	1280299.15	Аналитический метод, 0.1	-
12	294958.09	1280300.12	Аналитический метод, 0.1	-
13	294956.04	1280300.42	Аналитический метод, 0.1	-
14	294954.29	1280301.83	Аналитический метод, 0.1	-
15	294953.05	1280305.77	Аналитический метод, 0.1	-
16	294958.97	1280316.11	Аналитический метод, 0.1	-
17	294949.21	1280328.21	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 7
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Шелангер, ул. Полеводов, участок 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 43 м, кадастровый номер: 12:14:0000000:8377, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, п. Шелангер, ул. Полеводов

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	318843.30	1293839.73	Аналитический метод, 0.1	-
2	318842.87	1293827.29	Аналитический метод, 0.1	-
3	318852.05	1293819.57	Аналитический метод, 0.1	-
4	318853.43	1293813.08	Аналитический метод, 0.1	-
5	318858.32	1293814.12	Аналитический метод, 0.1	-
6	318856.58	1293822.29	Аналитический метод, 0.1	-
7	318847.95	1293829.55	Аналитический метод, 0.1	-
8	318848.30	1293839.55	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 8
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Торганово, ул. Торганово, д. 105, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:7901001:391, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Торганово, ул. Торганово</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	299669.63	1278490.72	Аналитический метод, 0.1	-
2	299668.19	1278490.40	Аналитический метод, 0.1	-
3	299669.06	1278486.50	Аналитический метод, 0.1	-
4	299670.50	1278486.82	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 9
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек грани охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Красногорский, пер. Островского, д. 8, кв. 1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 8 м, кадастровый номер: 12:14:3701006:694, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, пгт Красногорский, пер Островского</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек грани	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	312495.19	1298526.89	Аналитический метод, 0.1	-
2	312491.50	1298520.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	312495.83	1298517.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	312499.52	1298524.39	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 10
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к квартире по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Красногорский, пер. Островского, д. 8а кв. 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:14:3701006:695, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Красногорский, пер Островского</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	312478.96	1298509.56	Аналитический метод, 0.1	-
2	312477.70	1298504.73	Аналитический метод, 0.1	-
3	312489.18	1298501.72	Аналитический метод, 0.1	-
4	312488.07	1298496.56	Аналитический метод, 0.1	-
5	312492.93	1298495.37	Аналитический метод, 0.1	-
6	312495.08	1298505.34	Аналитический метод, 0.1	-

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

<i>Перечень координат характерных точек грани охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Октябрьская, д. 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:14:5305001:128, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п. Мочалище, ул. Октябрьская</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	329938.01	1300171.93	Аналитический метод, 0.1	-
2	329937.46	1300166.96	Аналитический метод, 0.1	-
3	329943.28	1300166.33	Аналитический метод, 0.1	-
4	329943.44	1300171.33	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 12
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Первомайская, д. 17 кв. 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 33 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2075, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Первомайская</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	330898.19	1300206.84	Аналитический метод, 0.1	-
2	330897.19	1300197.83	Аналитический метод, 0.1	-
3	330901.17	1300197.39	Аналитический метод, 0.1	-
4	330901.73	1300202.48	Аналитический метод, 0.1	-
5	330906.97	1300201.96	Аналитический метод, 0.1	-
6	330908.75	1300201.76	Аналитический метод, 0.1	-
7	330908.66	1300201.05	Аналитический метод, 0.1	-
8	330919.71	1300200.03	Аналитический метод, 0.1	-
9	330920.16	1300205.01	Аналитический метод, 0.1	-
10	330906.49	1300206.27	Аналитический метод, 0.1	-
11	330906.31	1300206.04	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 13
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Первомайская, д. 13 кв. 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 25 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2079, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, п Мочалище, ул Первомайская</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	330893.31	1300129.59	Аналитический метод, 0.1	-
2	330891.78	1300122.32	Аналитический метод, 0.1	-
3	330896.68	1300121.29	Аналитический метод, 0.1	-
4	330897.27	1300124.11	Аналитический метод, 0.1	-
5	330909.83	1300122.72	Аналитический метод, 0.1	-
6	330910.38	1300127.69	Аналитический метод, 0.1	-

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

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Пионерская, д. 19, кв. 3, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 191 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2077, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, п Мочалище, ул Пионерская, д. 19, кв. 3</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	331026.88	1299899.42	Аналитический метод, 0.1	-
2	331026.40	1299895.18	Аналитический метод, 0.1	-
3	331026.16	1299893.23	Аналитический метод, 0.1	-
4	331028.10	1299892.98	Аналитический метод, 0.1	-
5	331101.76	1299882.82	Аналитический метод, 0.1	-
6	331165.10	1299874.95	Аналитический метод, 0.1	-
7	331179.59	1299873.18	Аналитический метод, 0.1	-
8	331180.17	1299878.15	Аналитический метод, 0.1	-
9	331165.71	1299879.91	Аналитический метод, 0.1	-
10	331165.59	1299878.91	Аналитический метод, 0.1	-
11	331102.31	1299886.78	Аналитический метод, 0.1	-
12	331102.44	1299887.77	Аналитический метод, 0.1	-
13	331031.69	1299897.53	Аналитический метод, 0.1	-
14	331031.84	1299898.86	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 15
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Пионерская, д. 19, кв. 4, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2074, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п. Мочалище, ул. Пионерская, д. 19, кв. 4</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	331179.07	1299890.37	Аналитический метод, 0.1	-
2	331177.19	1299875.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	331181.16	1299874.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	331182.53	1299885.90	Аналитический метод, 0.1	-
5	331185.51	1299885.52	Аналитический метод, 0.1	-
6	331186.01	1299889.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 16
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, выселок Николаевский, ул. Николаевская, участок 43А, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 115 м, кадастровый номер: 12:14:5501001:393, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, выселок Николаевский, ул. Николаевская</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	315577.16	1293133.56	Аналитический метод, 0.1	-
2	315575.74	1293129.82	Аналитический метод, 0.1	-
3	315599.07	1293120.90	Аналитический метод, 0.1	-
4	315598.34	1293118.89	Аналитический метод, 0.1	-
5	315618.08	1293110.36	Аналитический метод, 0.1	-
6	315634.72	1293103.12	Аналитический метод, 0.1	-
7	315670.66	1293087.53	Аналитический метод, 0.1	-
8	315678.77	1293083.93	Аналитический метод, 0.1	-
9	315680.39	1293087.59	Аналитический метод, 0.1	-
10	315672.28	1293091.19	Аналитический метод, 0.1	-
11	315636.32	1293106.79	Аналитический метод, 0.1	-
12	315619.66	1293114.03	Аналитический метод, 0.1	-
13	315603.38	1293121.07	Аналитический метод, 0.1	-
14	315604.16	1293123.24	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 17
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек грани охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с.Кокшайск, ул. Майская, д. 18, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:384, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Майская, д. 18</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	309305.44	1266488.49	Аналитический метод, 0.1	-
2	309301.93	1266488.39	Аналитический метод, 0.1	-
3	309302.09	1266483.39	Аналитический метод, 0.1	-
4	309305.57	1266483.49	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 18
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Мирная, д. 6, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:350, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с. Кокшайск, ул. Мирная, д. 6</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	310160.34	1266646.45	Аналитический метод, 0.1	-
2	310155.41	1266645.59	Аналитический метод, 0.1	-
3	310156.28	1266640.66	Аналитический метод, 0.1	-
4	310161.20	1266641.52	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 19
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к квартире по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Шелангер, ул. Лесная, д. 1а, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 38 м, кадастровый номер: 12:14:8901001:2125, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, п Шелангер, ул Лесная, д. 1а</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	318147.90	1293108.39	Аналитический метод, 0.1	-
2	318145.83	1293086.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	318149.81	1293086.11	Аналитический метод, 0.1	-
4	318150.28	1293091.08	Аналитический метод, 0.1	-
5	318150.99	1293091.04	Аналитический метод, 0.1	-
6	318152.55	1293107.95	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 20
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п.Шелангер, ул. Советская, д.8, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 168 м, кадастровый номер: 12:14:8901001:2126, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Шелангер, ул Советская, д 8</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	318475.67	1293304.54	Аналитический метод, 0.1	-
2	318473.97	1293296.24	Аналитический метод, 0.1	-
3	318536.96	1293266.89	Аналитический метод, 0.1	-
4	318558.09	1293258.51	Аналитический метод, 0.1	-
5	318545.23	1293216.54	Аналитический метод, 0.1	-
6	318550.01	1293215.07	Аналитический метод, 0.1	-
7	318564.22	1293261.46	Аналитический метод, 0.1	-
8	318538.94	1293271.49	Аналитический метод, 0.1	-
9	318479.66	1293299.10	Аналитический метод, 0.1	-
10	318480.57	1293303.54	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 21
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к кондитерскому цеху по адресу: РМЭ, Звениговский район, г. Звенигово, ул. Горького, поз. 1в, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 233 м, кадастровый номер: 12:14:2501002:865, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, г Звенигово, ул Горького, поз. 1в</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	292467.15	1279567.23	Аналитический метод, 0.1	-
2	292411.14	1279496.07	Аналитический метод, 0.1	-
3	292389.14	1279484.72	Аналитический метод, 0.1	-
4	292370.59	1279490.41	Аналитический метод, 0.1	-
5	292325.48	1279507.88	Аналитический метод, 0.1	-
6	292309.77	1279516.54	Аналитический метод, 0.1	-
7	292291.66	1279528.03	Аналитический метод, 0.1	-
8	292284.47	1279517.72	Аналитический метод, 0.1	-
9	292288.57	1279514.85	Аналитический метод, 0.1	-
10	292293.02	1279521.25	Аналитический метод, 0.1	-
11	292307.22	1279512.24	Аналитический метод, 0.1	-
12	292323.36	1279503.34	Аналитический метод, 0.1	-
13	292368.95	1279485.68	Аналитический метод, 0.1	-
14	292389.62	1279479.34	Аналитический метод, 0.1	-
15	292414.40	1279492.12	Аналитический метод, 0.1	-
16	292471.08	1279564.13	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 22
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Красноармейская, д.92, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:7601005:958, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Суслонгер, ул Красноармейская, д 92</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	328333.45	1293095.02	Аналитический метод, 0.1	-
2	328328.52	1293094.18	Аналитический метод, 0.1	-
3	328329.21	1293090.09	Аналитический метод, 0.1	-
4	328334.14	1293090.91	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 23
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек грани охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Победоносцева, д.45, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:14:7601002:384, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт Суслонгер, ул. Победоносцева, д.45</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек граней	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	329542.27	1294159.62	Аналитический метод, 0.1	-
2	329522.95	1294136.67	Аналитический метод, 0.1	-
3	329526.01	1294134.09	Аналитический метод, 0.1	-
4	329542.75	1294153.98	Аналитический метод, 0.1	-
5	329545.33	1294157.04	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 24
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Чуваши-Отары, ул. Полевая, д.2, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 65 м, кадастровый номер: 12:14:1501001:407, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Чуваши-Отары, ул Полевая, д 2</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	287839.22	1284834.90	Аналитический метод, 0.1	-
2	287834.22	1284834.86	Аналитический метод, 0.1	-
3	287834.41	1284806.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	287834.61	1284777.27	Аналитический метод, 0.1	-
5	287839.61	1284777.31	Аналитический метод, 0.1	-
6	287839.41	1284807.02	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 25
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Чуваш-Отары, ул. Чуваш-Отарская, д. 120, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 2 м, кадастровый номер: 12:14:8701001:743, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Чуваш-Отары, ул Чуваш-Отарская, д 120</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	287687.39	1285189.78	Аналитический метод, 0.1	-
2	287687.34	1285184.78	Аналитический метод, 0.1	-
3	287691.33	1285184.73	Аналитический метод, 0.1	-
4	287691.39	1285189.74	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 26
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Кугунур, ул. Кугунур, д.36, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:14:3901001:233, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, д Кугунур, ул Кугунур, д 36</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	315684.69	1291949.89	Аналитический метод, 0.1	-
2	315679.72	1291949.24	Аналитический метод, 0.1	-
3	315680.27	1291945.25	Аналитический метод, 0.1	-
4	315685.22	1291945.96	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 27
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кокишайск, ул. Луговая, д.44, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:377, адрес: Республика Марий Эл, Звениговский р-н, с Кокишайск, ул Луговая, д.44</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	310048.09	1265995.79	Аналитический метод, 0.1	-
2	310043.10	1265995.41	Аналитический метод, 0.1	-
3	310043.34	1265991.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	310048.36	1265992.79	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 28
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому, по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Шалангуш, ул. Шалангуш, в 64 метрах на юго-запад от дома 16, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 88 м, кадастровый номер: 12:14:0000000.8459, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Шалангуш, ул Шалангуш, в 64 метрах на юго-запад от дома 16</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	295812.85	1277055.04	Аналитический метод, 0.1	-
2	295796.93	1277015.59	Аналитический метод, 0.1	-
3	295783.13	1276981.43	Аналитический метод, 0.1	-
4	295787.53	1276978.96	Аналитический метод, 0.1	-
5	295801.56	1277013.72	Аналитический метод, 0.1	-
6	295817.49	1277053.16	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 29
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Гагарина, д. 3, кв. 3, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:14:5305001:129, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Гагарина, д 3, кв 3</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	330180.28	1299977.08	Аналитический метод, 0.1	-
2	330176.28	1299977.04	Аналитический метод, 0.1	-
3	330176.37	1299968.46	Аналитический метод, 0.1	-
4	330181.32	1299968.49	Аналитический метод, 0.1	-
5	330181.28	1299972.49	Аналитический метод, 0.1	-
6	330180.33	1299972.49	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 30
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Шелангер, ул. Товарная, д. 5а, назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность 163 м, кадастровый номер: 12:14:8901002:519</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	318353.33	1293568.70	Аналитический метод, 0.1	-
2	318338.57	1293524.91	Аналитический метод, 0.1	-
3	318335.93	1293522.60	Аналитический метод, 0.1	-
4	318320.75	1293521.76	Аналитический метод, 0.1	-
5	318317.62	1293520.48	Аналитический метод, 0.1	-
6	318315.55	1293518.18	Аналитический метод, 0.1	-
7	318308.91	1293487.40	Аналитический метод, 0.1	-
8	318261.01	1293473.18	Аналитический метод, 0.1	-
9	318262.44	1293468.39	Аналитический метод, 0.1	-
10	318313.18	1293483.45	Аналитический метод, 0.1	-
11	318320.16	1293515.82	Аналитический метод, 0.1	-
12	318320.84	1293516.43	Аналитический метод, 0.1	-
13	318321.86	1293516.81	Аналитический метод, 0.1	-
14	318337.93	1293517.70	Аналитический метод, 0.1	-
15	318342.88	1293522.03	Аналитический метод, 0.1	-
16	318358.07	1293567.10	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 31
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода низкого давления к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Кожла-Сола, ул. Школьная, д. 16а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 100 м, кадастровый номер: 12:14:3501002:710, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Кожла-Сола, ул. Школьная

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	312852.84	1296738.26	Аналитический метод, 0.1	-
2	312844.02	1296735.80	Аналитический метод, 0.1	-
3	312864.18	1296640.73	Аналитический метод, 0.1	-
4	312868.64	1296639.84	Аналитический метод, 0.1	-
5	312869.61	1296644.75	Аналитический метод, 0.1	-
6	312868.39	1296645.00	Аналитический метод, 0.1	-
7	312849.89	1296732.25	Аналитический метод, 0.1	-
8	312854.18	1296733.45	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 32
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Кушнур, ул. Кушнур, д. 36, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:4201001:472, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Кушнур, ул. Кушнур</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	314363.21	1295935.02	Аналитический метод, 0.1	-
2	314359.58	1295933.35	Аналитический метод, 0.1	-
3	314360.68	1295930.97	Аналитический метод, 0.1	-
4	314364.27	1295932.70	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 33
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. 2-ая Лесная, д. 46, кв. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:14:7601008:661, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул 2-я Лесная</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	328274.63	1292928.31	Аналитический метод, 0.1	-
2	328247.53	1292925.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	328247.94	1292921.51	Аналитический метод, 0.1	-
4	328273.12	1292924.13	Аналитический метод, 0.1	-
5	328273.36	1292923.88	Аналитический метод, 0.1	-
6	328276.22	1292926.68	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 34
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Октябрьская, д. 11, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 72 м, кадастровый номер: 12:14:7601003:456, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул Октябрьская</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	329282.82	1294142.98	Аналитический метод, 0.1	-
2	329276.22	1294134.96	Аналитический метод, 0.1	-
3	329298.84	1294113.21	Аналитический метод, 0.1	-
4	329318.23	1294096.45	Аналитический метод, 0.1	-
5	329321.75	1294100.02	Аналитический метод, 0.1	-
6	329302.21	1294116.91	Аналитический метод, 0.1	-
7	329283.02	1294135.36	Аналитический метод, 0.1	-
8	329286.68	1294139.80	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 35
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Октябрьская, д. 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:14:7601003:458, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул. Октябрьская</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	329279.24	1294134.99	Аналитический метод, 0.1	-
2	329271.01	1294126.85	Аналитический метод, 0.1	-
3	329274.52	1294123.29	Аналитический метод, 0.1	-
4	329282.75	1294131.42	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 36
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Исмелцы, ул. 2-ая Лесная, д. 30, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:14:3001002:153, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с Исмелцы, ул Вторая Лесная</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
			Аналитический метод, 0.1	-
			Аналитический метод, 0.1	-
			Аналитический метод, 0.1	-
			Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 37
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Октябрьская, д. 10 кв. 1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:14:7601003:457, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул Октябрьская</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	329299.55	1294116.93	Аналитический метод, 0.1	-
2	329289.78	1294108.38	Аналитический метод, 0.1	-
3	329293.07	1294104.62	Аналитический метод, 0.1	-
4	329302.84	1294113.17	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 38
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к квартире по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Мочалище, ул. Пионерская, д. 5 кв. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 39 м, кадастровый номер: 12:14:5301001:2090, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Мочалище, ул Пионерская</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
			Аналитический метод, 0.1	-
			Аналитический метод, 0.1	-
			Аналитический метод, 0.1	-
			Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 39
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кожласола, ул. Луговая, участок 75, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:14:0705004:689, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с. Кожласола, ул. Луговая</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	313312.50	1296141.30	Аналитический метод, 0.1	-
2	313303.75	1296139.42	Аналитический метод, 0.1	-
3	313304.76	1296134.53	Аналитический метод, 0.1	-
4	313313.55	1296136.41	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 40
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Красногорский, пер. Островского, д. 12 кв. 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:3701006:703, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Красногорский, пер Островского</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	312454.97	1298554.90	Аналитический метод, 0.1	-
2	312453.69	1298550.06	Аналитический метод, 0.1	-
3	312458.76	1298548.73	Аналитический метод, 0.1	-
4	312459.41	1298553.72	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 41
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Чуваши-Отары, ул. Чуваши-Отарская, д. 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 6 м, кадастровый номер: 12:14:8701002:428, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Чуваши-Отары, ул Чуваши-Отарская</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	288551.08	1282401.37	Аналитический метод, 0.1	-
2	288546.61	1282399.14	Аналитический метод, 0.1	-
3	288548.84	1282394.67	Аналитический метод, 0.1	-
4	288553.32	1282396.90	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 42
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Победоносцева, д. 41, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 4 м, кадастровый номер: 12:14:7601002:387, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул Победоносцева</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	329493.94	1294092.36	Аналитический метод, 0.1	-
2	329491.40	1294089.27	Аналитический метод, 0.1	-
3	329492.71	1294088.20	Аналитический метод, 0.1	-
4	329495.25	1294091.28	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 43
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, д. Чуваши-Отары, ул. Победы, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:14:8701001:750, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Чуваши-Отары, ул Победы</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	287931.03	1284082.68	Аналитический метод, 0.1	-
2	287925.85	1284083.13	Аналитический метод, 0.1	-
3	287926.20	1284081.21	Аналитический метод, 0.1	-
4	287912.28	1284078.82	Аналитический метод, 0.1	-
5	287913.12	1284073.90	Аналитический метод, 0.1	-
6	287931.94	1284077.11	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 44
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Майская, КН 12:14:0508001:1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 37 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:419, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с. Кокшайск, ул. Майская</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	309127.72	1266488.04	Аналитический метод, 0.1	-
2	309114.66	1266463.42	Аналитический метод, 0.1	-
3	309119.07	1266461.08	Аналитический метод, 0.1	-
4	309132.13	1266485.71	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 45
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Набережная, д. 25 кв. 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:14:0508001:416, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с. Кокшайск, ул. Набережная</i>				
Система координат <i>МСК-12</i>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	308985.88	1267146.89	Аналитический метод, 0.1	-
2	308985.71	1267141.89	Аналитический метод, 0.1	-
3	308991.71	1267141.68	Аналитический метод, 0.1	-
4	308991.88	1267146.68	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 46
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Спартак, ул. Спартак, д. 27, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 129 м, кадастровый номер: 12:14:7301001:227, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Спартак, ул Спартак</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	318894.58	1292525.09	Аналитический метод, 0.1	-
2	318890.40	1292524.27	Аналитический метод, 0.1	-
3	318880.02	1292519.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	318861.45	1292508.82	Аналитический метод, 0.1	-
5	318853.48	1292505.00	Аналитический метод, 0.1	-
6	318845.53	1292502.32	Аналитический метод, 0.1	-
7	318812.99	1292495.17	Аналитический метод, 0.1	-
8	318814.06	1292490.28	Аналитический метод, 0.1	-
9	318846.87	1292497.50	Аналитический метод, 0.1	-
10	318855.37	1292500.35	Аналитический метод, 0.1	-
11	318863.82	1292504.42	Аналитический метод, 0.1	-
12	318882.27	1292515.51	Аналитический метод, 0.1	-
13	318891.85	1292519.47	Аналитический метод, 0.1	-
14	318893.72	1292519.83	Аналитический метод, 0.1	-
15	318895.07	1292498.06	Аналитический метод, 0.1	-
16	318895.69	1292484.57	Аналитический метод, 0.1	-
17	318900.78	1292484.43	Аналитический метод, 0.1	-
18	318900.91	1292489.43	Аналитический метод, 0.1	-
19	318900.47	1292489.44	Аналитический метод, 0.1	-
20	318900.06	1292498.33	Аналитический метод, 0.1	-
21	318898.53	1292523.18	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 47
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Нуктуж, ул. Нуктуж, д. 149, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 198 м, кадастровый номер: 12:14:5701003:132, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Нуктуж, ул Нуктуж</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	307169.05	1285584.76	Аналитический метод, 0.1	-
2	307167.10	1285580.16	Аналитический метод, 0.1	-
3	307203.54	1285564.72	Аналитический метод, 0.1	-
4	307242.81	1285551.58	Аналитический метод, 0.1	-
5	307305.26	1285533.23	Аналитический метод, 0.1	-
6	307339.19	1285526.89	Аналитический метод, 0.1	-
7	307339.06	1285526.33	Аналитический метод, 0.1	-
8	307343.92	1285525.17	Аналитический метод, 0.1	-
9	307345.27	1285530.84	Аналитический метод, 0.1	-
10	307306.42	1285538.09	Аналитический метод, 0.1	-
11	307244.31	1285556.35	Аналитический метод, 0.1	-
12	307205.32	1285569.40	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 48
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Суслонгер, ул. Земляничная, д. 7 кв. 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 227 м, кадастровый номер: 12:14:7601002:388, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, пгт Суслонгер, ул Земляничная</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	329594.94	1294224.51	Аналитический метод, 0.1	-
2	329567.03	1294187.37	Аналитический метод, 0.1	-
3	329559.56	1294181.61	Аналитический метод, 0.1	-
4	329540.22	1294158.74	Аналитический метод, 0.1	-
5	329544.03	1294155.51	Аналитический метод, 0.1	-
6	329563.03	1294177.98	Аналитический метод, 0.1	-
7	329570.62	1294183.83	Аналитический метод, 0.1	-
8	329595.91	1294217.49	Аналитический метод, 0.1	-
9	329628.01	1294193.06	Аналитический метод, 0.1	-
10	329642.57	1294183.82	Аналитический метод, 0.1	-
11	329654.56	1294178.45	Аналитический метод, 0.1	-
12	329658.10	1294177.51	Аналитический метод, 0.1	-
13	329668.80	1294171.28	Аналитический метод, 0.1	-
14	329676.57	1294162.72	Аналитический метод, 0.1	-
15	329678.44	1294147.23	Аналитический метод, 0.1	-
16	329683.26	1294148.78	Аналитический метод, 0.1	-
17	329681.34	1294164.90	Аналитический метод, 0.1	-
18	329671.98	1294175.22	Аналитический метод, 0.1	-
19	329660.03	1294182.17	Аналитический метод, 0.1	-
20	329656.24	1294183.18	Аналитический метод, 0.1	-
21	329644.95	1294188.24	Аналитический метод, 0.1	-
22	329630.87	1294197.17	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 49
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, п. Шелангер, ул. Советская, д. 34, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 156 м, кадастровый номер: 12:14:8901001:2133, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, п Шелангер, ул Советская</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	319482.70	1293331.71	Аналитический метод, 0.1	-
2	319480.80	1293322.62	Аналитический метод, 0.1	-
3	319474.34	1293308.00	Аналитический метод, 0.1	-
4	319472.00	1293294.42	Аналитический метод, 0.1	-
5	319473.92	1293286.16	Аналитический метод, 0.1	-
6	319478.02	1293278.52	Аналитический метод, 0.1	-
7	319488.83	1293262.58	Аналитический метод, 0.1	-
8	319491.32	1293254.07	Аналитический метод, 0.1	-
9	319492.97	1293243.79	Аналитический метод, 0.1	-
10	319491.82	1293233.85	Аналитический метод, 0.1	-
11	319487.32	1293215.46	Аналитический метод, 0.1	-
12	319486.66	1293179.57	Аналитический метод, 0.1	-
13	319491.66	1293179.49	Аналитический метод, 0.1	-
14	319492.31	1293214.81	Аналитический метод, 0.1	-
15	319496.75	1293232.97	Аналитический метод, 0.1	-
16	319498.02	1293243.90	Аналитический метод, 0.1	-
17	319496.21	1293255.18	Аналитический метод, 0.1	-
18	319493.40	1293264.75	Аналитический метод, 0.1	-
19	319482.31	1293281.11	Аналитический метод, 0.1	-
20	319478.64	1293287.94	Аналитический метод, 0.1	-
21	319477.10	1293294.57	Аналитический метод, 0.1	-
22	319479.16	1293306.54	Аналитический метод, 0.1	-
23	319485.59	1293321.08	Аналитический метод, 0.1	-
24	319487.59	1293330.68	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 50
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Нурдамучаш, ул. Нурдамучаш, д. 17, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер: 12:14:6002001:129, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д. Нурдамучаш, ул. Нурдамучаш

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	314255.87	1286212.22	Аналитический метод, 0.1	-
2	314251.80	1286209.30	Аналитический метод, 0.1	-
3	314257.22	1286201.73	Аналитический метод, 0.1	-
4	314261.28	1286204.63	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 51
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, д. Мари-Отары, ул. Мари-Отары, д. 122, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 76 м, кадастровый номер: 12:14:4801002:146, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, д Мари-Отары, ул Мари-Отары</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	289928.45	1293071.40	Аналитический метод, 0.1	-
2	289924.42	1293051.58	Аналитический метод, 0.1	-
3	289921.30	1293041.60	Аналитический метод, 0.1	-
4	289914.22	1293022.46	Аналитический метод, 0.1	-
5	289908.14	1293009.76	Аналитический метод, 0.1	-
6	289904.53	1293006.81	Аналитический метод, 0.1	-
7	289907.69	1293002.94	Аналитический метод, 0.1	-
8	289912.16	1293006.59	Аналитический метод, 0.1	-
9	289918.83	1293020.51	Аналитический метод, 0.1	-
10	289926.03	1293039.99	Аналитический метод, 0.1	-
11	289929.27	1293050.33	Аналитический метод, 0.1	-
12	289933.35	1293070.40	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 52
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 14 января 2022 г. № 11

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: РМЭ, Звениговский район, с. Кожласола, ул. Победы, д. 18, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 73 м, кадастровый номер: 12:14:0705004:690, адрес: Республика Марий Эл, р-н Звениговский, с. Кожласола, ул. Победы</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	313354.26	1296343.17	Аналитический метод, 0.1	-
2	313314.67	1296336.22	Аналитический метод, 0.1	-
3	313280.52	1296327.59	Аналитический метод, 0.1	-
4	313270.21	1296322.36	Аналитический метод, 0.1	-
5	313272.47	1296317.90	Аналитический метод, 0.1	-
6	313282.28	1296322.88	Аналитический метод, 0.1	-
7	313315.72	1296331.32	Аналитический метод, 0.1	-
8	• 313354.30	1296338.10	Аналитический метод, 0.1	-
9	313367.71	1296335.91	Аналитический метод, 0.1	-
10	313366.62	1296341.15	Аналитический метод, 0.1	-