



**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

«22» 01 2024г.

г. Йошкар-Ола

№ 19

Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей и наложении ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки

В соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, постановлением Правительства Республики Марий Эл от 24 февраля 2012 г. № 54 «Об уполномоченном органе исполнительной власти Республики Марий Эл по утверждению границ охранных зон газораспределительных сетей и наложению ограничений (обременений) на входящие в них земельные участки» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранных зон в виде территорий, ограниченных условными линиями, обозначенными в картах (планах) объектов землеустройства:

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Сад 2 тер, дом № 5, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1053, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, по координатам характерных точек согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., И. Грязина ул., дом № 37, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 218 м,

кадастровый номер: 12:08:1320102:1047, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, ул. И. Грязина, по координатам характерных точек согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Свободы ул., дом № 6, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1048, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, поселок Ургакш, улица Свободы, по координатам характерных точек согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Советский пгт, академика Ожиганова ул., дом № 14, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:568, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский, ул. академика Ожиганова, по координатам характерных точек согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Вятское с., Рассветная ул., дом № 10, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 8 м, кадастровый номер: 12:08:0140103:417, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Вятское, ул. Рассветная, по координатам характерных точек согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ронга с., Ленина ул., дом № 51, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 184 м, кадастровый номер: 12:08:0000000:2076, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Ронга, ул. Ленина, по координатам характерных точек согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ронга с., Ленина ул., дом № 53, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:08:1150103:214, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Ронга, ул. Ленина, по координатам характерных точек согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

газопроводов-вводов п. Ургакш (РМЭ, Советский район, п. Ургакш, ул. Юбилейная, д. 13, д. 17, д. 19; ул. П.Павловского: д. 21), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 250 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:789, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район,

п. Ургакш, по координатам характерных точек согласно приложению № 8 к настоящему приказу;

газораспределительной сети с газопроводами вводами по п. Алексеевский (РМЭ, Советский район, п. Алексеевский, Набережная ул., д. 5, д. 6), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 366 м, кадастровый номер: 12:08:0230302:904, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Набережная, по координатам характерных точек согласно приложению № 9 к настоящему приказу;

газораспределительной сети с газопроводами вводами по с. Вятское (РМЭ, Советский район, с. Вятское, ул. Тополиная: д.3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 14. 16; ул. Рассветная: д. 4, 7, 8, 11) назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 1188 м, кадастровый номер: 12:08:0140103:415, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Вятское, по координатам характерных точек согласно приложению № 10 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Алексеевский п., Шоссейная ул., дом № 7, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:08:0230301:760, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Шоссейная, по координатам характерных точек согласно приложению № 11 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Кугенер д., Набережная ул., дом № 44, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:08:0650101:300, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Кугенер, ул. Набережная, по координатам характерных точек согласно приложению № 12 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Юбилейная ул., дом № 15, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:790, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, ул. Юбилейная, по координатам характерных точек согласно приложению № 13 к настоящему приказу;

газопроводов-вводов д. Шогаль (РМЭ, Советский район, д. Шогаль, ул. Шогаль, д. 8, 9, 10, 11, 15, 17, 28, 33, 34 Б), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 916 м, кадастровый номер: 12:08:1390101:234, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Шогаль, ул. Шогаль, по координатам характерных точек согласно приложению № 14 к настоящему приказу;

газопроводов-вводов п. Ургакш (РМЭ, Советский район, п. Ургакш, ул. И. Грязина: уч. 19, уч. 21, ул. Свободы: д. 1а, П.Смирнова 17, д. 22), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 978 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1058, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, по координатам характерных точек согласно приложению № 15 к настоящему приказу;

газопровода к нежилому помещению по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, с. Ронга, ул. Центральная, дом № 5, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 108 м, кадастровый номер: 12:08:1150101:1145, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Ронга, ул. Центральная, по координатам характерных точек согласно приложению № 16 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, д. Колянур, ул. Тенистая, дом № 23, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 10 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Колянур, ул. Тенистая, по координатам характерных точек согласно приложению № 17 к настоящему приказу;

газораспределительной сети с газопроводами вводами по с. Кужмара (РМЭ, Советский район, Кужмара с., ул. Николаева: 1, 3, 7, 9, 25, 39), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 1821 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, с. Кужмара, ул. Николаева, по координатам характерных точек согласно приложению № 18 к настоящему приказу;

газораспределительной сети с газопроводами вводами по п. Алексеевский (РМЭ, Советский район, п. Алексеевский, ул. Шоссейная: д. 9, 11, 17, 19, ул. Полевая: д. 3, 5, 7), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 1698 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, п. Алексеевский, по координатам характерных точек согласно приложению № 19 к настоящему приказу;

газораспределительной сети с газопроводами вводами по п. Ургакш (РМЭ, Советский район, п. Ургакш, ул. Шоссейная: д. 3, д. 1 корпус А. д. 2, д. 4, ул. Школьная д. 2 кв. 4), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 456 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, п. Ургакш, по координатам характерных точек согласно приложению № 20 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Комсомольский п., Комсомольский ул., дом № 1, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность

615 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, п. Комсомольский, ул. Комсомольский, по координатам характерных точек согласно приложению № 21 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, пгт Советский, ул. Н.Павлова, д. 6, д. 12; ул. Новикова, д. 21; ул. Калинина, д. 7; ул. академика Ожиганова, д. 27; ул. Крупнякова, д. 6; ул. Маяковского, д. 8, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 169 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский м. р-н, Советский г. п., пгт Советский, по координатам характерных точек согласно приложению № 22 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, д. Фокино, ул. Фокино, д. 32, корпус А; д. 64; д. 66 корпус А, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 124 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Фокино, ул. Фокино, по координатам характерных точек согласно приложению № 23 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Фокино д., Фокино ул., дом № 35, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 11 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Фокино, ул. Фокино, по координатам характерных точек согласно приложению № 24 к настоящему приказу;

газопроводов-вводов с. Чкарино (РМЭ, Советский район, с. Чкарино, ул. Новоселова, д. 49, 58, 60), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 272 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, с. Чкарино, ул. Новоселова, по координатам характерных точек согласно приложению № 25 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Большая Руясола д., Центральная ул., дом № 34, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 25 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Большая Руясола, ул. Центральная, по координатам характерных точек согласно приложению № 26 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Шанешкино д., Шанешкино ул., дом № 19, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 56 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Шанешкино, ул. Шанешкино, по

координатам характерных точек согласно приложению № 27 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Кюрсола д., Кюрсола ул., дом № 4, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 126 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Кюрсола, ул. Кюрсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 28 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Кюрсола д., Кюрсола ул., дом № 5, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 29 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Кюрсола, ул. Кюрсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 29 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Советский пгт, Шоссейная ул., примерно в 80 метрах до дома № 16 по направлению на юго-запад, КН 12:08:1200124:37, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 108 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, пгт Советский, ул. Шоссейная, по координатам характерных точек согласно приложению № 30 к настоящему приказу.

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.

Исполняющая
обязанности министра



Л.А. Домрачева

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 09 202 4 0003

« 02 » 02 20 24 г.

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Уражки п., Сад 2 тер, дом № 5, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 17 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1053, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Уражки</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	377750.84	1304655.31	Аналитический метод, 0.1	-
2	377750.65	1304651.69	Аналитический метод, 0.1	-
3	377749.76	1304649.38	Аналитический метод, 0.1	-
4	377749.02	1304648.22	Аналитический метод, 0.1	-
5	377747.91	1304646.92	Аналитический метод, 0.1	-
6	377747.07	1304646.10	Аналитический метод, 0.1	-
7	377750.57	1304642.53	Аналитический метод, 0.1	-
8	377751.58	1304643.51	Аналитический метод, 0.1	-
9	377753.05	1304645.24	Аналитический метод, 0.1	-
10	377754.24	1304647.11	Аналитический метод, 0.1	-
11	377755.60	1304650.63	Аналитический метод, 0.1	-
12	377755.84	1304655.04	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., И. Грязина ул., дом № 37, назначение: 1.6, Сооружение газохимического комплекса, протяженность 218 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1047, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, ул. И. Грязина</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	378265.88	1304690.23	Аналитический метод, 0.1	-
2	378264.88	1304676.36	Аналитический метод, 0.1	-
3	378261.78	1304640.81	Аналитический метод, 0.1	-
4	378259.13	1304603.54	Аналитический метод, 0.1	-
5	378255.86	1304564.45	Аналитический метод, 0.1	-
6	378254.27	1304545.98	Аналитический метод, 0.1	-
7	378253.41	1304536.85	Аналитический метод, 0.1	-
8	378252.60	1304525.65	Аналитический метод, 0.1	-
9	378248.88	1304526.02	Аналитический метод, 0.1	-
10	378248.43	1304521.03	Аналитический метод, 0.1	-
11	378252.13	1304520.66	Аналитический метод, 0.1	-
12	378251.82	1304517.74	Аналитический метод, 0.1	-
13	378256.79	1304517.21	Аналитический метод, 0.1	-
14	378257.43	1304523.18	Аналитический метод, 0.1	-
15	378258.39	1304536.43	Аналитический метод, 0.1	-
16	378259.25	1304545.53	Аналитический метод, 0.1	-
17	378260.84	1304564.03	Аналитический метод, 0.1	-
18	378264.11	1304603.16	Аналитический метод, 0.1	-
19	378266.76	1304640.41	Аналитический метод, 0.1	-
20	378269.86	1304675.96	Аналитический метод, 0.1	-
21	378270.87	1304689.87	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 3
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Свободы ул., дом № 6, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1048, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, поселок Ургакш, улица Свободы</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	378160.95	1304847.33	Аналитический метод, 0.1	-
2	378155.71	1304846.97	Аналитический метод, 0.1	-
3	378156.05	1304841.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	378155.15	1304841.92	Аналитический метод, 0.1	-
5	378151.63	1304816.53	Аналитический метод, 0.1	-
6	378156.56	1304815.84	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 4
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Советский пгт, академика Ожиганова ул., дом № 14, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 7 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:568, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский, ул. академика Ожиганова</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	380012.53	1307271.89	Аналитический метод, 0.1	-
2	380012.51	1307269.72	Аналитический метод, 0.1	-
3	380017.50	1307269.52	Аналитический метод, 0.1	-
4	380017.53	1307271.65	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 5
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Вятское с., Рассветная ул., дом № 10, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 8 м, кадастровый номер: 12:08:0140103:417, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Вятское, ул. Рассветная</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	381056.65	1310022.16	Аналитический метод, 0.1	-
2	381056.37	1310017.16	Аналитический метод, 0.1	-
3	381062.00	1310016.84	Аналитический метод, 0.1	-
4	381062.28	1310021.84	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 6
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ронга с., Ленина ул., дом № 51, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 184 м, кадастровый номер: 12:08:000000:2076, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Ронга, ул. Ленина</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	372657.25	1309460.31	Аналитический метод, 0.1	-
2	372656.85	1309459.40	Аналитический метод, 0.1	-
3	372656.61	1309459.51	Аналитический метод, 0.1	-
4	372655.77	1309457.69	Аналитический метод, 0.1	-
5	372654.93	1309455.87	Аналитический метод, 0.1	-
6	372663.80	1309451.91	Аналитический метод, 0.1	-
7	372677.28	1309444.16	Аналитический метод, 0.1	-
8	372685.41	1309439.03	Аналитический метод, 0.1	-
9	372691.59	1309434.27	Аналитический метод, 0.1	-
10	372697.06	1309429.40	Аналитический метод, 0.1	-
11	372698.85	1309428.60	Аналитический метод, 0.1	-
12	372698.98	1309428.11	Аналитический метод, 0.1	-
13	372692.31	1309415.49	Аналитический метод, 0.1	-
14	372682.76	1309398.34	Аналитический метод, 0.1	-
15	372677.51	1309392.32	Аналитический метод, 0.1	-
16	372671.56	1309385.18	Аналитический метод, 0.1	-
17	372664.72	1309373.96	Аналитический метод, 0.1	-
18	372658.60	1309364.15	Аналитический метод, 0.1	-
19	372653.10	1309356.12	Аналитический метод, 0.1	-
20	372644.65	1309342.90	Аналитический метод, 0.1	-
21	372642.21	1309344.25	Аналитический метод, 0.1	-
22	372639.79	1309339.87	Аналитический метод, 0.1	-
23	372643.88	1309337.61	Аналитический метод, 0.1	-
24	372644.12	1309338.04	Аналитический метод, 0.1	-
25	372646.37	1309336.43	Аналитический метод, 0.1	-
26	372647.86	1309338.63	Аналитический метод, 0.1	-
27	372657.27	1309353.36	Аналитический метод, 0.1	-
28	372662.78	1309361.42	Аналитический метод, 0.1	-
29	372668.97	1309371.33	Аналитический метод, 0.1	-
30	372675.64	1309382.26	Аналитический метод, 0.1	-
31	372681.34	1309389.10	Аналитический метод, 0.1	-
32	372686.85	1309395.41	Аналитический метод, 0.1	-
33	372696.71	1309413.11	Аналитический метод, 0.1	-
34	372704.31	1309427.49	Аналитический метод, 0.1	-
35	372703.08	1309432.19	Аналитический метод, 0.1	-
36	372699.81	1309433.65	Аналитический метод, 0.1	-
37	372694.78	1309438.12	Аналитический метод, 0.1	-
38	372688.28	1309443.13	Аналитический метод, 0.1	-
39	372679.86	1309448.44	Аналитический метод, 0.1	-
40	372666.07	1309456.38	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 7
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ронга с., Ленина ул., дом № 53, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:08:1150103:214, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Ронга, ул. Ленина</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	372657.49	1309367.25	Аналитический метод, 0.1	-
2	372654.77	1309363.05	Аналитический метод, 0.1	-
3	372658.64	1309360.54	Аналитический метод, 0.1	-
4	372661.36	1309364.74	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 8
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопроводов-вводов п. Ургаки (РМЭ, Советский район, п. Ургаки, ул. Юбилейная, д. 13, д. 17, д. 19; ул. П.Павловского: д. 21), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 250 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:789, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургаки</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	377716.41	1303996.29	Аналитический метод, 0.1	-
2	377711.57	1303995.02	Аналитический метод, 0.1	-
3	377721.62	1303956.70	Аналитический метод, 0.1	-
4	377728.68	1303929.74	Аналитический метод, 0.1	-
5	377736.85	1303898.97	Аналитический метод, 0.1	-
6	377745.56	1303869.76	Аналитический метод, 0.1	-
7	377762.05	1303807.46	Аналитический метод, 0.1	-
8	377768.84	1303780.61	Аналитический метод, 0.1	-
9	377771.77	1303769.04	Аналитический метод, 0.1	-
10	377776.62	1303770.27	Аналитический метод, 0.1	-
11	377773.69	1303781.84	Аналитический метод, 0.1	-
12	377766.89	1303808.71	Аналитический метод, 0.1	-
13	377750.38	1303871.11	Аналитический метод, 0.1	-
14	377741.67	1303900.32	Аналитический метод, 0.1	-
15	377733.51	1303931.01	Аналитический метод, 0.1	-
16	377726.46	1303957.97	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 9
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01 2024 г. № 19

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами вводами по п. Алексеевский (РМЭ, Советский район, п. Алексеевский, Набережная ул., д. 5, д. 6), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 366 м, кадастровый номер: 12:08:0230302:904, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Набережная

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	377304.41	1299187.52	Аналитический метод, 0.1	-
2	377303.49	1299187.40	Аналитический метод, 0.1	-
3	377301.41	1299186.23	Аналитический метод, 0.1	-
4	377290.13	1299184.05	Аналитический метод, 0.1	-
5	377242.70	1299179.27	Аналитический метод, 0.1	-
6	377193.62	1299177.93	Аналитический метод, 0.1	-
7	377159.66	1299172.34	Аналитический метод, 0.1	-
8	377154.30	1299170.54	Аналитический метод, 0.1	-
9	377152.68	1299167.56	Аналитический метод, 0.1	-
10	377152.14	1299157.72	Аналитический метод, 0.1	-
11	377151.36	1299156.59	Аналитический метод, 0.1	-
12	377127.09	1299155.58	Аналитический метод, 0.1	-
13	377105.09	1299154.64	Аналитический метод, 0.1	-
14	377096.61	1299154.81	Аналитический метод, 0.1	-
15	377084.79	1299153.31	Аналитический метод, 0.1	-
16	377067.06	1299148.24	Аналитический метод, 0.1	-
17	377053.52	1299145.70	Аналитический метод, 0.1	-
18	377031.47	1299143.90	Аналитический метод, 0.1	-
19	377014.14	1299145.84	Аналитический метод, 0.1	-
20	377013.94	1299148.66	Аналитический метод, 0.1	-
21	377008.96	1299148.31	Аналитический метод, 0.1	-
22	377009.04	1299147.10	Аналитический метод, 0.1	-
23	377008.54	1299147.35	Аналитический метод, 0.1	-
24	376997.74	1299166.51	Аналитический метод, 0.1	-
25	376993.39	1299175.15	Аналитический метод, 0.1	-
26	376989.02	1299183.26	Аналитический метод, 0.1	-
27	376984.62	1299180.88	Аналитический метод, 0.1	-
28	376988.96	1299172.84	Аналитический метод, 0.1	-
29	376993.33	1299164.16	Аналитический метод, 0.1	-
30	377004.93	1299143.58	Аналитический метод, 0.1	-
31	377008.63	1299141.70	Аналитический метод, 0.1	-
32	377011.80	1299141.06	Аналитический метод, 0.1	-
33	377031.40	1299138.88	Аналитический метод, 0.1	-
34	377054.19	1299140.74	Аналитический метод, 0.1	-
35	377068.21	1299143.37	Аналитический метод, 0.1	-
36	377085.79	1299148.40	Аналитический метод, 0.1	-
37	377096.88	1299149.81	Аналитический метод, 0.1	-
38	377105.14	1299149.64	Аналитический метод, 0.1	-
39	377127.30	1299150.58	Аналитический метод, 0.1	-
40	377154.04	1299151.69	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
41	377157.06	1299156.02	Аналитический метод, 0.1	-
42	377157.61	1299166.16	Аналитический метод, 0.1	-
43	377160.87	1299167.47	Аналитический метод, 0.1	-
44	377194.10	1299172.94	Аналитический метод, 0.1	-
45	377243.02	1299174.27	Аналитический метод, 0.1	-
46	377290.86	1299179.10	Аналитический метод, 0.1	-
47	377303.16	1299181.48	Аналитический метод, 0.1	-
48	377305.06	1299182.56	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 10
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами вводами по с. Вятское (РМЭ, Советский район, с. Вятское, ул. Тополиная: д.3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 16; ул. Рассветная: д. 4, 7, 8, 11) назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 1188 м, кадастровый номер: 12:08:0140103:415, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Вятское</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	381133.56	1310242.29	Аналитический метод, 0.1	-
2	381129.41	1310239.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	381130.79	1310237.45	Аналитический метод, 0.1	-
4	381162.95	1310186.84	Аналитический метод, 0.1	-
5	381183.08	1310154.65	Аналитический метод, 0.1	-
6	381206.33	1310117.64	Аналитический метод, 0.1	-
7	381233.33	1310075.01	Аналитический метод, 0.1	-
8	381246.78	1310055.61	Аналитический метод, 0.1	-
9	381266.69	1310027.64	Аналитический метод, 0.1	-
10	381284.75	1310000.57	Аналитический метод, 0.1	-
11	381296.81	1309979.88	Аналитический метод, 0.1	-
12	381287.46	1309974.85	Аналитический метод, 0.1	-
13	381263.91	1309960.45	Аналитический метод, 0.1	-
14	381249.59	1309951.41	Аналитический метод, 0.1	-
15	381230.68	1309939.04	Аналитический метод, 0.1	-
16	381227.39	1309937.57	Аналитический метод, 0.1	-
17	381228.68	1309934.70	Аналитический метод, 0.1	-
18	381227.80	1309933.59	Аналитический метод, 0.1	-
19	381226.77	1309931.06	Аналитический метод, 0.1	-
20	381226.39	1309928.20	Аналитический метод, 0.1	-
21	381221.83	1309928.85	Аналитический метод, 0.1	-
22	381217.91	1309928.76	Аналитический метод, 0.1	-
23	381213.72	1309927.29	Аналитический метод, 0.1	-
24	381194.06	1309914.80	Аналитический метод, 0.1	-
25	381164.01	1309895.83	Аналитический метод, 0.1	-
26	381151.83	1309914.76	Аналитический метод, 0.1	-
27	381119.99	1309964.03	Аналитический метод, 0.1	-
28	381090.23	1310010.28	Аналитический метод, 0.1	-
29	381090.44	1310010.42	Аналитический метод, 0.1	-
30	381087.73	1310014.62	Аналитический метод, 0.1	-
31	381087.48	1310014.46	Аналитический метод, 0.1	-
32	381077.81	1310029.02	Аналитический метод, 0.1	-
33	381049.15	1310074.51	Аналитический метод, 0.1	-
34	381049.30	1310074.61	Аналитический метод, 0.1	-
35	381047.38	1310077.45	Аналитический метод, 0.1	-
36	381044.04	1310083.34	Аналитический метод, 0.1	-
37	381039.69	1310080.88	Аналитический метод, 0.1	-
38	381043.84	1310073.54	Аналитический метод, 0.1	-
39	381073.61	1310026.30	Аналитический метод, 0.1	-
40	381084.96	1310009.24	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
41	381115.79	1309961.32	Аналитический метод, 0.1	-
42	381147.63	1309912.05	Аналитический метод, 0.1	-
43	381159.78	1309893.16	Аналитический метод, 0.1	-
44	381157.00	1309891.38	Аналитический метод, 0.1	-
45	381150.72	1309885.79	Аналитический метод, 0.1	-
46	381144.04	1309896.61	Аналитический метод, 0.1	-
47	381127.09	1309922.60	Аналитический метод, 0.1	-
48	381113.14	1309944.16	Аналитический метод, 0.1	-
49	381095.63	1309971.57	Аналитический метод, 0.1	-
50	381078.73	1309998.11	Аналитический метод, 0.1	-
51	381072.72	1310007.42	Аналитический метод, 0.1	-
52	381069.11	1310013.15	Аналитический метод, 0.1	-
53	381063.82	1310020.97	Аналитический метод, 0.1	-
54	381061.79	1310023.87	Аналитический метод, 0.1	-
55	381057.70	1310021.00	Аналитический метод, 0.1	-
56	381059.70	1310018.14	Аналитический метод, 0.1	-
57	381064.92	1310010.42	Аналитический метод, 0.1	-
58	381068.50	1310004.74	Аналитический метод, 0.1	-
59	381073.43	1309997.11	Аналитический метод, 0.1	-
60	381072.77	1309996.69	Аналитический метод, 0.1	-
61	381075.44	1309992.46	Аналитический метод, 0.1	-
62	381076.12	1309992.89	Аналитический метод, 0.1	-
63	381091.41	1309968.89	Аналитический метод, 0.1	-
64	381107.87	1309943.14	Аналитический метод, 0.1	-
65	381106.94	1309942.54	Аналитический метод, 0.1	-
66	381109.65	1309938.34	Аналитический метод, 0.1	-
67	381110.57	1309938.94	Аналитический метод, 0.1	-
68	381122.89	1309919.88	Аналитический метод, 0.1	-
69	381139.81	1309893.95	Аналитический метод, 0.1	-
70	381146.22	1309883.37	Аналитический метод, 0.1	-
71	381150.22	1309878.59	Аналитический метод, 0.1	-
72	381153.17	1309881.26	Аналитический метод, 0.1	-
73	381160.03	1309887.38	Аналитический метод, 0.1	-
74	381162.69	1309889.08	Аналитический метод, 0.1	-
75	381165.00	1309890.54	Аналитический метод, 0.1	-
76	381196.73	1309910.57	Аналитический метод, 0.1	-
77	381215.92	1309922.76	Аналитический метод, 0.1	-
78	381218.82	1309923.78	Аналитический метод, 0.1	-
79	381221.53	1309923.84	Аналитический метод, 0.1	-
80	381228.09	1309922.91	Аналитический метод, 0.1	-
81	381229.78	1309920.55	Аналитический метод, 0.1	-
82	381232.01	1309918.91	Аналитический метод, 0.1	-
83	381234.54	1309918.02	Аналитический метод, 0.1	-
84	381236.67	1309917.81	Аналитический метод, 0.1	-
85	381239.87	1309918.24	Аналитический метод, 0.1	-
86	381242.69	1309919.64	Аналитический метод, 0.1	-
87	381245.61	1309921.78	Аналитический метод, 0.1	-
88	381247.25	1309924.05	Аналитический метод, 0.1	-
89	381248.03	1309926.17	Аналитический метод, 0.1	-
90	381248.40	1309928.78	Аналитический метод, 0.1	-
91	381248.03	1309931.56	Аналитический метод, 0.1	-
92	381246.83	1309934.13	Аналитический метод, 0.1	-
93	381245.23	1309936.39	Аналитический метод, 0.1	-
94	381242.97	1309938.09	Аналитический метод, 0.1	-
95	381239.94	1309939.13	Аналитический метод, 0.1	-
96	381252.29	1309947.21	Аналитический метод, 0.1	-
97	381266.54	1309956.20	Аналитический метод, 0.1	-
98	381289.95	1309970.51	Аналитический метод, 0.1	-
99	381303.75	1309977.94	Аналитический метод, 0.1	-
100	381308.16	1309980.44	Аналитический метод, 0.1	-
101	381316.55	1309985.68	Аналитический метод, 0.1	-
102	381318.06	1309987.74	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
103	381316.24	1309993.36	Аналитический метод, 0.1	-
104	381279.17	1310050.40	Аналитический метод, 0.1	-
105	381253.15	1310091.40	Аналитический метод, 0.1	-
106	381227.28	1310128.96	Аналитический метод, 0.1	-
107	381206.99	1310163.96	Аналитический метод, 0.1	-
108	381189.90	1310191.24	Аналитический метод, 0.1	-
109	381188.69	1310192.78	Аналитический метод, 0.1	-
110	381187.67	1310193.40	Аналитический метод, 0.1	-
111	381186.52	1310192.60	Аналитический метод, 0.1	-
112	381185.52	1310191.14	Аналитический метод, 0.1	-
113	381185.32	1310189.07	Аналитический метод, 0.1	-
114	381202.71	1310161.38	Аналитический метод, 0.1	-
115	381223.05	1310126.28	Аналитический метод, 0.1	-
116	381248.98	1310088.64	Аналитический метод, 0.1	-
117	381274.97	1310047.70	Аналитический метод, 0.1	-
118	381311.69	1309991.19	Аналитический метод, 0.1	-
119	381312.40	1309988.98	Аналитический метод, 0.1	-
120	381305.56	1309984.71	Аналитический метод, 0.1	-
121	381301.19	1309982.25	Аналитический метод, 0.1	-
122	381289.00	1310003.22	Аналитический метод, 0.1	-
123	381270.81	1310030.47	Аналитический метод, 0.1	-
124	381250.88	1310058.49	Аналитический метод, 0.1	-
125	381237.50	1310077.78	Аналитический метод, 0.1	-
126	381210.56	1310120.31	Аналитический метод, 0.1	-
127	381187.31	1310157.30	Аналитический метод, 0.1	-
128	381167.18	1310189.51	Аналитический метод, 0.1	-
129	381134.97	1310240.18	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 11
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Алексеевский п., Шоссейная ул., дом № 7, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 20 м, кадастровый номер: 12:08:0230301:760, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Шоссейная</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	377273.19	1298507.80	Аналитический метод, 0.1	-
2	377268.25	1298507.01	Аналитический метод, 0.1	-
3	377269.98	1298496.23	Аналитический метод, 0.1	-
4	377270.31	1298492.42	Аналитический метод, 0.1	-
5	377275.29	1298492.84	Аналитический метод, 0.1	-
6	377274.95	1298496.83	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 12
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Кугенер д., Набережная ул., дом № 44, назначение: I.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:08:0650101:300, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Кугенер, ул. Набережная</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	376543.16	1314293.47	Аналитический метод, 0.1	-
2	376540.55	1314289.64	Аналитический метод, 0.1	-
3	376544.68	1314286.82	Аналитический метод, 0.1	-
4	376547.29	1314290.65	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 13
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Юбилейная ул., дом № 15, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 3 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:790, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, ул. Юбилейная</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	377729.99	1303932.15	Аналитический метод, 0.1	-
2	377728.10	1303931.53	Аналитический метод, 0.1	-
3	377729.65	1303926.78	Аналитический метод, 0.1	-
4	377731.54	1303927.40	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 14
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопроводов-вводов д. Шогаль (РМЭ, Советский район, д. Шогаль, ул. Шогаль, д. 8, 9, 10, 11, 15, 17, 28, 33, 34 Б), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 916 м, кадастровый номер: 12:08:1390101:234, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Шогаль, ул. Шогаль</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	388363.65	1311650.54	Аналитический метод, 0.1	-
2	388356.17	1311637.91	Аналитический метод, 0.1	-
3	388351.43	1311627.86	Аналитический метод, 0.1	-
4	388351.15	1311625.61	Аналитический метод, 0.1	-
5	388344.69	1311614.57	Аналитический метод, 0.1	-
6	388339.48	1311605.80	Аналитический метод, 0.1	-
7	388333.77	1311596.18	Аналитический метод, 0.1	-
8	388328.83	1311587.29	Аналитический метод, 0.1	-
9	388316.48	1311594.90	Аналитический метод, 0.1	-
10	388313.86	1311590.65	Аналитический метод, 0.1	-
11	388326.46	1311582.88	Аналитический метод, 0.1	-
12	388314.07	1311559.83	Аналитический метод, 0.1	-
13	388309.14	1311552.77	Аналитический метод, 0.1	-
14	388295.01	1311527.77	Аналитический метод, 0.1	-
15	388284.20	1311514.65	Аналитический метод, 0.1	-
16	388277.94	1311508.03	Аналитический метод, 0.1	-
17	388270.53	1311499.61	Аналитический метод, 0.1	-
18	388261.52	1311490.96	Аналитический метод, 0.1	-
19	388256.01	1311483.84	Аналитический метод, 0.1	-
20	388252.70	1311478.97	Аналитический метод, 0.1	-
21	388250.47	1311476.23	Аналитический метод, 0.1	-
22	388243.04	1311464.88	Аналитический метод, 0.1	-
23	388240.06	1311460.33	Аналитический метод, 0.1	-
24	388215.53	1311412.59	Аналитический метод, 0.1	-
25	388212.15	1311398.19	Аналитический метод, 0.1	-
26	388208.26	1311385.98	Аналитический метод, 0.1	-
27	388196.91	1311364.52	Аналитический метод, 0.1	-
28	388175.41	1311327.27	Аналитический метод, 0.1	-
29	388162.23	1311304.02	Аналитический метод, 0.1	-
30	388148.77	1311281.22	Аналитический метод, 0.1	-
31	388140.80	1311268.78	Аналитический метод, 0.1	-
32	388133.05	1311257.14	Аналитический метод, 0.1	-
33	388132.78	1311258.90	Аналитический метод, 0.1	-
34	388132.05	1311260.48	Аналитический метод, 0.1	-
35	388130.51	1311262.63	Аналитический метод, 0.1	-
36	388128.41	1311264.32	Аналитический метод, 0.1	-
37	388126.19	1311265.55	Аналитический метод, 0.1	-
38	388123.46	1311266.22	Аналитический метод, 0.1	-
39	388120.85	1311266.02	Аналитический метод, 0.1	-
40	388118.13	1311265.21	Аналитический метод, 0.1	-
41	388115.47	1311263.45	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	388113.58	1311260.89	Аналитический метод, 0.1	-
43	388112.05	1311258.28	Аналитический метод, 0.1	-
44	388111.41	1311255.37	Аналитический метод, 0.1	-
45	388111.59	1311252.65	Аналитический метод, 0.1	-
46	388112.38	1311250.14	Аналитический метод, 0.1	-
47	388113.85	1311247.96	Аналитический метод, 0.1	-
48	388110.12	1311242.52	Аналитический метод, 0.1	-
49	388109.53	1311241.60	Аналитический метод, 0.1	-
50	388109.16	1311240.91	Аналитический метод, 0.1	-
51	388113.56	1311238.54	Аналитический метод, 0.1	-
52	388114.24	1311239.69	Аналитический метод, 0.1	-
53	388115.06	1311239.12	Аналитический метод, 0.1	-
54	388118.82	1311244.60	Аналитический метод, 0.1	-
55	388119.93	1311244.24	Аналитический метод, 0.1	-
56	388121.06	1311244.06	Аналитический метод, 0.1	-
57	388123.26	1311244.16	Аналитический метод, 0.1	-
58	388125.23	1311244.71	Аналитический метод, 0.1	-
59	388123.85	1311242.85	Аналитический метод, 0.1	-
60	388118.04	1311232.56	Аналитический метод, 0.1	-
61	388115.71	1311229.90	Аналитический метод, 0.1	-
62	388108.31	1311218.71	Аналитический метод, 0.1	-
63	388096.72	1311197.79	Аналитический метод, 0.1	-
64	388086.52	1311178.50	Аналитический метод, 0.1	-
65	388084.79	1311175.33	Аналитический метод, 0.1	-
66	388073.29	1311154.23	Аналитический метод, 0.1	-
67	388072.10	1311151.63	Аналитический метод, 0.1	-
68	388064.72	1311138.69	Аналитический метод, 0.1	-
69	388054.21	1311123.65	Аналитический метод, 0.1	-
70	388042.30	1311108.36	Аналитический метод, 0.1	-
71	388030.00	1311088.21	Аналитический метод, 0.1	-
72	388015.85	1311068.06	Аналитический метод, 0.1	-
73	388005.71	1311054.09	Аналитический метод, 0.1	-
74	387998.70	1311042.90	Аналитический метод, 0.1	-
75	388002.93	1311040.25	Аналитический метод, 0.1	-
76	388009.86	1311051.29	Аналитический метод, 0.1	-
77	388019.92	1311065.16	Аналитический метод, 0.1	-
78	388034.18	1311085.46	Аналитический метод, 0.1	-
79	388046.42	1311105.51	Аналитический метод, 0.1	-
80	388058.23	1311120.68	Аналитический метод, 0.1	-
81	388068.95	1311136.01	Аналитический метод, 0.1	-
82	388076.55	1311149.35	Аналитический метод, 0.1	-
83	388077.76	1311151.98	Аналитический метод, 0.1	-
84	388089.18	1311172.93	Аналитический метод, 0.1	-
85	388090.92	1311176.13	Аналитический метод, 0.1	-
86	388101.12	1311195.41	Аналитический метод, 0.1	-
87	388112.59	1311216.11	Аналитический метод, 0.1	-
88	388119.69	1311226.86	Аналитический метод, 0.1	-
89	388122.14	1311229.66	Аналитический метод, 0.1	-
90	388128.05	1311240.12	Аналитический метод, 0.1	-
91	388138.53	1311254.23	Аналитический метод, 0.1	-
92	388137.43	1311254.69	Аналитический метод, 0.1	-
93	388144.98	1311266.05	Аналитический метод, 0.1	-
94	388153.03	1311278.60	Аналитический метод, 0.1	-
95	388166.56	1311301.52	Аналитический метод, 0.1	-
96	388179.75	1311324.79	Аналитический метод, 0.1	-
97	388201.29	1311362.10	Аналитический метод, 0.1	-
98	388212.89	1311384.04	Аналитический метод, 0.1	-
99	388216.97	1311396.86	Аналитический метод, 0.1	-
100	388220.26	1311410.85	Аналитический метод, 0.1	-
101	388244.39	1311457.81	Аналитический метод, 0.1	-
102	388247.22	1311462.14	Аналитический метод, 0.1	-
103	388254.51	1311473.28	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
104	388256.71	1311475.98	Аналитический метод, 0.1	-
105	388260.06	1311480.90	Аналитический метод, 0.1	-
106	388263.85	1311485.80	Аналитический метод, 0.1	-
107	388266.86	1311482.37	Аналитический метод, 0.1	-
108	388264.14	1311465.55	Аналитический метод, 0.1	-
109	388269.07	1311464.75	Аналитический метод, 0.1	-
110	388272.17	1311483.89	Аналитический метод, 0.1	-
111	388267.24	1311489.52	Аналитический метод, 0.1	-
112	388274.15	1311496.15	Аналитический метод, 0.1	-
113	388281.42	1311504.43	Аналитический метод, 0.1	-
114	388286.98	1311510.21	Аналитический метод, 0.1	-
115	388289.93	1311508.65	Аналитический метод, 0.1	-
116	388292.27	1311513.07	Аналитический метод, 0.1	-
117	388290.25	1311514.14	Аналитический метод, 0.1	-
118	388299.14	1311524.93	Аналитический метод, 0.1	-
119	388313.37	1311550.10	Аналитический метод, 0.1	-
120	388318.34	1311557.21	Аналитический метод, 0.1	-
121	388332.20	1311583.00	Аналитический метод, 0.1	-
122	388334.58	1311587.40	Аналитический метод, 0.1	-
123	388338.10	1311593.68	Аналитический метод, 0.1	-
124	388343.78	1311603.25	Аналитический метод, 0.1	-
125	388348.99	1311612.03	Аналитический метод, 0.1	-
126	388355.98	1311623.97	Аналитический метод, 0.1	-
127	388356.29	1311626.44	Аналитический метод, 0.1	-
128	388359.65	1311633.57	Аналитический метод, 0.1	-
129	388360.20	1311633.21	Аналитический метод, 0.1	-
130	388362.93	1311637.40	Аналитический метод, 0.1	-
131	388362.03	1311637.99	Аналитический метод, 0.1	-
132	388366.24	1311645.11	Аналитический метод, 0.1	-
133	388367.74	1311644.25	Аналитический метод, 0.1	-
134	388370.23	1311648.58	Аналитический метод, 0.1	-
135	388367.01	1311650.43	Аналитический метод, 0.1	-
136	388365.24	1311650.61	Аналитический метод, 0.1	-
137	387946.43	1311486.17	Аналитический метод, 0.1	-
138	387945.31	1311486.15	Аналитический метод, 0.1	-
139	387943.75	1311485.95	Аналитический метод, 0.1	-
140	387943.34	1311483.76	Аналитический метод, 0.1	-
141	387940.39	1311470.14	Аналитический метод, 0.1	-
142	387940.99	1311466.69	Аналитический метод, 0.1	-
143	387936.66	1311455.03	Аналитический метод, 0.1	-
144	387932.26	1311445.42	Аналитический метод, 0.1	-
145	387936.81	1311443.34	Аналитический метод, 0.1	-
146	387941.28	1311453.11	Аналитический метод, 0.1	-
147	387946.15	1311466.22	Аналитический метод, 0.1	-
148	387945.49	1311470.04	Аналитический метод, 0.1	-
149	387947.88	1311481.09	Аналитический метод, 0.1	-
150	387949.61	1311481.00	Аналитический метод, 0.1	-
151	387949.86	1311486.00	Аналитический метод, 0.1	-
152	387889.56	1311342.88	Аналитический метод, 0.1	-
153	387887.79	1311339.47	Аналитический метод, 0.1	-
154	387878.70	1311319.17	Аналитический метод, 0.1	-
155	387867.61	1311294.07	Аналитический метод, 0.1	-
156	387867.29	1311293.18	Аналитический метод, 0.1	-
157	387867.14	1311292.07	Аналитический метод, 0.1	-
158	387867.69	1311291.04	Аналитический метод, 0.1	-
159	387868.48	1311290.67	Аналитический метод, 0.1	-
160	387875.38	1311288.06	Аналитический метод, 0.1	-
161	387877.15	1311292.74	Аналитический метод, 0.1	-
162	387873.16	1311294.25	Аналитический метод, 0.1	-
163	387883.27	1311317.14	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
164	387891.86	1311336.33	Аналитический метод, 0.1	-
165	387895.14	1311334.83	Аналитический метод, 0.1	-
166	387895.74	1311335.67	Аналитический метод, 0.1	-
167	387896.03	1311335.57	Аналитический метод, 0.1	-
168	387897.32	1311339.36	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 15
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопроводов-вводов п. Ургаки (РМЭ, Советский район, п. Ургаки, ул. И. Грязина: уч. 19, уч. 21, ул. Свободы: д. 1а, П.Смирнова 17, д. 22), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 978 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1058, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургаки</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	377991.37	1305045.63	Аналитический метод, 0.1	-
2	377987.95	1305045.16	Аналитический метод, 0.1	-
3	377985.42	1305043.87	Аналитический метод, 0.1	-
4	377983.38	1305041.89	Аналитический метод, 0.1	-
5	377981.98	1305039.86	Аналитический метод, 0.1	-
6	377981.14	1305037.12	Аналитический метод, 0.1	-
7	377981.10	1305034.19	Аналитический метод, 0.1	-
8	377981.48	1305031.00	Аналитический метод, 0.1	-
9	377982.90	1305028.12	Аналитический метод, 0.1	-
10	377984.92	1305025.99	Аналитический метод, 0.1	-
11	377987.01	1305024.63	Аналитический метод, 0.1	-
12	377989.16	1305023.98	Аналитический метод, 0.1	-
13	377992.12	1305023.89	Аналитический метод, 0.1	-
14	377995.24	1305024.24	Аналитический метод, 0.1	-
15	377997.92	1305025.57	Аналитический метод, 0.1	-
16	377999.77	1305027.13	Аналитический метод, 0.1	-
17	378000.65	1305028.48	Аналитический метод, 0.1	-
18	378007.43	1305026.92	Аналитический метод, 0.1	-
19	378024.85	1305024.38	Аналитический метод, 0.1	-
20	378036.90	1305025.45	Аналитический метод, 0.1	-
21	378053.63	1305025.70	Аналитический метод, 0.1	-
22	378073.62	1305023.45	Аналитический метод, 0.1	-
23	378096.27	1305021.20	Аналитический метод, 0.1	-
24	378117.95	1305020.99	Аналитический метод, 0.1	-
25	378130.55	1305018.01	Аналитический метод, 0.1	-
26	378145.24	1305016.38	Аналитический метод, 0.1	-
27	378167.53	1305014.41	Аналитический метод, 0.1	-
28	378174.37	1305014.00	Аналитический метод, 0.1	-
29	378171.30	1304996.08	Аналитический метод, 0.1	-
30	378168.07	1304964.51	Аналитический метод, 0.1	-
31	378167.70	1304962.04	Аналитический метод, 0.1	-
32	378171.44	1304961.47	Аналитический метод, 0.1	-
33	378177.51	1304958.84	Аналитический метод, 0.1	-
34	378179.50	1304963.43	Аналитический метод, 0.1	-
35	378173.27	1304966.13	Аналитический метод, 0.1	-
36	378176.25	1304995.40	Аналитический метод, 0.1	-
37	378179.40	1305013.71	Аналитический метод, 0.1	-
38	378204.51	1305012.26	Аналитический метод, 0.1	-
39	378239.04	1305008.00	Аналитический метод, 0.1	-
40	378283.54	1305003.54	Аналитический метод, 0.1	-
41	378290.60	1305003.89	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	378289.79	1304996.42	Аналитический метод, 0.1	-
43	378287.57	1304970.68	Аналитический метод, 0.1	-
44	378284.62	1304940.74	Аналитический метод, 0.1	-
45	378281.71	1304892.92	Аналитический метод, 0.1	-
46	378278.47	1304855.37	Аналитический метод, 0.1	-
47	378275.43	1304819.88	Аналитический метод, 0.1	-
48	378273.66	1304794.02	Аналитический метод, 0.1	-
49	378271.78	1304771.09	Аналитический метод, 0.1	-
50	378270.05	1304747.59	Аналитический метод, 0.1	-
51	378268.59	1304747.71	Аналитический метод, 0.1	-
52	378268.17	1304742.73	Аналитический метод, 0.1	-
53	378268.18	1304742.73	Аналитический метод, 0.1	-
54	378268.13	1304742.10	Аналитический метод, 0.1	-
55	378269.76	1304741.96	Аналитический метод, 0.1	-
56	378269.45	1304735.74	Аналитический метод, 0.1	-
57	378274.45	1304735.49	Аналитический метод, 0.1	-
58	378274.79	1304742.33	Аналитический метод, 0.1	-
59	378274.91	1304744.74	Аналитический метод, 0.1	-
60	378274.90	1304745.34	Аналитический метод, 0.1	-
61	378276.76	1304770.71	Аналитический метод, 0.1	-
62	378278.64	1304793.64	Аналитический метод, 0.1	-
63	378280.41	1304819.50	Аналитический метод, 0.1	-
64	378283.45	1304854.94	Аналитический метод, 0.1	-
65	378286.70	1304892.55	Аналитический метод, 0.1	-
66	378289.60	1304940.34	Аналитический метод, 0.1	-
67	378292.55	1304970.22	Аналитический метод, 0.1	-
68	378294.77	1304995.94	Аналитический метод, 0.1	-
69	378295.61	1305003.74	Аналитический метод, 0.1	-
70	378336.44	1305000.39	Аналитический метод, 0.1	-
71	378379.27	1304996.31	Аналитический метод, 0.1	-
72	378413.75	1304993.48	Аналитический метод, 0.1	-
73	378413.37	1304985.14	Аналитический метод, 0.1	-
74	378412.51	1304977.35	Аналитический метод, 0.1	-
75	378409.27	1304947.61	Аналитический метод, 0.1	-
76	378407.65	1304914.41	Аналитический метод, 0.1	-
77	378404.08	1304868.57	Аналитический метод, 0.1	-
78	378400.01	1304827.61	Аналитический метод, 0.1	-
79	378397.53	1304788.49	Аналитический метод, 0.1	-
80	378395.11	1304762.61	Аналитический метод, 0.1	-
81	378391.73	1304762.62	Аналитический метод, 0.1	-
82	378391.72	1304757.62	Аналитический метод, 0.1	-
83	378394.62	1304757.61	Аналитический метод, 0.1	-
84	378391.72	1304728.69	Аналитический метод, 0.1	-
85	378391.32	1304722.86	Аналитический метод, 0.1	-
86	378396.31	1304722.53	Аналитический метод, 0.1	-
87	378396.60	1304726.74	Аналитический метод, 0.1	-
88	378407.97	1304727.59	Аналитический метод, 0.1	-
89	378407.59	1304732.57	Аналитический метод, 0.1	-
90	378397.05	1304731.78	Аналитический метод, 0.1	-
91	378399.92	1304760.32	Аналитический метод, 0.1	-
92	378402.51	1304788.10	Аналитический метод, 0.1	-
93	378404.99	1304827.21	Аналитический метод, 0.1	-
94	378409.06	1304868.12	Аналитический метод, 0.1	-
95	378412.64	1304914.09	Аналитический метод, 0.1	-
96	378414.26	1304947.21	Аналитический метод, 0.1	-
97	378417.48	1304976.80	Аналитический метод, 0.1	-
98	378418.36	1304984.75	Аналитический метод, 0.1	-
99	378418.97	1304998.07	Аналитический метод, 0.1	-
100	378379.71	1305001.29	Аналитический метод, 0.1	-
101	378336.88	1305005.37	Аналитический метод, 0.1	-
102	378292.71	1305009.00	Аналитический метод, 0.1	-
103	378283.67	1305008.56	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
104	378239.59	1305012.97	Аналитический метод, 0.1	-
105	378204.96	1305017.24	Аналитический метод, 0.1	-
106	378176.90	1305018.86	Аналитический метод, 0.1	-
107	378167.90	1305019.40	Аналитический метод, 0.1	-
108	378145.74	1305021.35	Аналитический метод, 0.1	-
109	378131.40	1305022.94	Аналитический метод, 0.1	-
110	378118.55	1305025.99	Аналитический метод, 0.1	-
111	378096.54	1305026.20	Аналитический метод, 0.1	-
112	378074.15	1305028.42	Аналитический метод, 0.1	-
113	378053.88	1305030.70	Аналитический метод, 0.1	-
114	378036.64	1305030.45	Аналитический метод, 0.1	-
115	378024.99	1305029.41	Аналитический метод, 0.1	-
116	378008.35	1305031.84	Аналитический метод, 0.1	-
117	378002.25	1305033.25	Аналитический метод, 0.1	-
118	378002.32	1305034.82	Аналитический метод, 0.1	-
119	378002.05	1305038.10	Аналитический метод, 0.1	-
120	378000.78	1305040.96	Аналитический метод, 0.1	-
121	377999.02	1305043.03	Аналитический метод, 0.1	-
122	377996.50	1305044.74	Аналитический метод, 0.1	-
123	377993.88	1305045.56	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 16
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к нежилому помещению по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, с. Ронга, ул. Центральная, дом № 5, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 108 м, кадастровый номер: 12:08:1150101:1145, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, с. Ронга, ул. Центральная</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	372957.65	1309702.58	Аналитический метод, 0.1	-
2	372954.83	1309701.55	Аналитический метод, 0.1	-
3	372952.84	1309701.80	Аналитический метод, 0.1	-
4	372952.95	1309700.86	Аналитический метод, 0.1	-
5	372954.68	1309696.15	Аналитический метод, 0.1	-
6	372958.51	1309684.30	Аналитический метод, 0.1	-
7	372954.40	1309643.65	Аналитический метод, 0.1	-
8	372949.60	1309612.23	Аналитический метод, 0.1	-
9	372947.54	1309612.14	Аналитический метод, 0.1	-
10	372947.77	1309607.14	Аналитический метод, 0.1	-
11	372953.92	1309607.43	Аналитический метод, 0.1	-
12	372959.37	1309643.02	Аналитический метод, 0.1	-
13	372963.59	1309684.84	Аналитический метод, 0.1	-
14	372959.41	1309697.78	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 17
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, д. Колянур, ул. Тенистая, дом № 23, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 10 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Колянур, ул. Тенистая</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	385768.60	1310852.92	Аналитический метод, 0.1	-
2	385763.88	1310851.25	Аналитический метод, 0.1	-
3	385767.40	1310841.29	Аналитический метод, 0.1	-
4	385772.12	1310842.96	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 18
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами вводами по с. Кузмара (РМЭ, Советский район, Кузмара с., ул. Николаева: 1, 3, 7, 9, 25, 39), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 1821 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, с. Кузмара, ул. Николаева</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	388772.48	1299230.57	Аналитический метод, 0.1	-
2	388768.26	1299227.89	Аналитический метод, 0.1	-
3	388772.26	1299221.55	Аналитический метод, 0.1	-
4	388778.17	1299212.85	Аналитический метод, 0.1	-
5	388788.02	1299198.79	Аналитический метод, 0.1	-
6	388803.48	1299178.94	Аналитический метод, 0.1	-
7	388824.44	1299149.19	Аналитический метод, 0.1	-
8	388846.56	1299114.62	Аналитический метод, 0.1	-
9	388864.66	1299087.47	Аналитический метод, 0.1	-
10	388887.78	1299051.30	Аналитический метод, 0.1	-
11	388897.82	1299033.71	Аналитический метод, 0.1	-
12	388899.91	1299029.78	Аналитический метод, 0.1	-
13	388901.20	1299026.89	Аналитический метод, 0.1	-
14	388910.81	1299005.25	Аналитический метод, 0.1	-
15	388917.18	1298986.04	Аналитический метод, 0.1	-
16	388918.73	1298980.90	Аналитический метод, 0.1	-
17	388919.84	1298977.21	Аналитический метод, 0.1	-
18	388921.81	1298965.67	Аналитический метод, 0.1	-
19	388925.60	1298936.66	Аналитический метод, 0.1	-
20	388930.67	1298899.26	Аналитический метод, 0.1	-
21	388933.77	1298866.14	Аналитический метод, 0.1	-
22	388933.75	1298858.45	Аналитический метод, 0.1	-
23	388933.86	1298856.06	Аналитический метод, 0.1	-
24	388930.19	1298844.46	Аналитический метод, 0.1	-
25	388921.22	1298815.39	Аналитический метод, 0.1	-
26	388917.79	1298795.26	Аналитический метод, 0.1	-
27	388916.72	1298776.14	Аналитический метод, 0.1	-
28	388916.78	1298769.00	Аналитический метод, 0.1	-
29	388916.87	1298763.71	Аналитический метод, 0.1	-
30	388918.16	1298760.56	Аналитический метод, 0.1	-
31	388970.32	1298722.86	Аналитический метод, 0.1	-
32	388979.42	1298714.23	Аналитический метод, 0.1	-
33	388987.84	1298704.32	Аналитический метод, 0.1	-
34	388994.86	1298695.87	Аналитический метод, 0.1	-
35	389004.74	1298688.37	Аналитический метод, 0.1	-
36	389018.95	1298679.76	Аналитический метод, 0.1	-
37	389025.38	1298677.69	Аналитический метод, 0.1	-
38	389039.33	1298674.64	Аналитический метод, 0.1	-
39	389054.58	1298665.94	Аналитический метод, 0.1	-
40	389083.67	1298647.30	Аналитический метод, 0.1	-
41	389096.61	1298638.67	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	389100.75	1298635.25	Аналитический метод, 0.1	-
43	389107.82	1298627.37	Аналитический метод, 0.1	-
44	389121.01	1298600.39	Аналитический метод, 0.1	-
45	389128.52	1298581.47	Аналитический метод, 0.1	-
46	389149.37	1298523.88	Аналитический метод, 0.1	-
47	389167.86	1298473.32	Аналитический метод, 0.1	-
48	389185.61	1298420.80	Аналитический метод, 0.1	-
49	389201.46	1298380.98	Аналитический метод, 0.1	-
50	389203.80	1298370.19	Аналитический метод, 0.1	-
51	389201.13	1298369.80	Аналитический метод, 0.1	-
52	389197.98	1298368.58	Аналитический метод, 0.1	-
53	389195.83	1298366.78	Аналитический метод, 0.1	-
54	389194.52	1298364.97	Аналитический метод, 0.1	-
55	389193.49	1298362.43	Аналитический метод, 0.1	-
56	389193.16	1298359.59	Аналитический метод, 0.1	-
57	389193.71	1298356.70	Аналитический метод, 0.1	-
58	389194.61	1298353.66	Аналитический метод, 0.1	-
59	389196.26	1298351.30	Аналитический метод, 0.1	-
60	389198.29	1298349.58	Аналитический метод, 0.1	-
61	389201.33	1298348.31	Аналитический метод, 0.1	-
62	389203.15	1298348.04	Аналитический метод, 0.1	-
63	389205.15	1298348.20	Аналитический метод, 0.1	-
64	389205.53	1298346.71	Аналитический метод, 0.1	-
65	389194.21	1298335.78	Аналитический метод, 0.1	-
66	389193.10	1298333.93	Аналитический метод, 0.1	-
67	389195.11	1298328.38	Аналитический метод, 0.1	-
68	389197.93	1298324.96	Аналитический метод, 0.1	-
69	389208.67	1298315.10	Аналитический метод, 0.1	-
70	389217.45	1298305.71	Аналитический метод, 0.1	-
71	389219.75	1298303.20	Аналитический метод, 0.1	-
72	389213.26	1298296.89	Аналитический метод, 0.1	-
73	389200.65	1298282.08	Аналитический метод, 0.1	-
74	389174.79	1298256.36	Аналитический метод, 0.1	-
75	389139.96	1298223.59	Аналитический метод, 0.1	-
76	389112.31	1298198.01	Аналитический метод, 0.1	-
77	389090.65	1298176.80	Аналитический метод, 0.1	-
78	389063.89	1298151.98	Аналитический метод, 0.1	-
79	389037.27	1298128.15	Аналитический метод, 0.1	-
80	389027.90	1298119.95	Аналитический метод, 0.1	-
81	389012.85	1298104.22	Аналитический метод, 0.1	-
82	389009.03	1298099.93	Аналитический метод, 0.1	-
83	388986.73	1298076.72	Аналитический метод, 0.1	-
84	388971.93	1298062.36	Аналитический метод, 0.1	-
85	388963.27	1298055.98	Аналитический метод, 0.1	-
86	388938.23	1298032.25	Аналитический метод, 0.1	-
87	388913.82	1298008.25	Аналитический метод, 0.1	-
88	388885.72	1297980.86	Аналитический метод, 0.1	-
89	388863.12	1297959.25	Аналитический метод, 0.1	-
90	388857.04	1297952.97	Аналитический метод, 0.1	-
91	388837.93	1297935.75	Аналитический метод, 0.1	-
92	388805.20	1297904.54	Аналитический метод, 0.1	-
93	388804.61	1297903.99	Аналитический метод, 0.1	-
94	388804.45	1297903.05	Аналитический метод, 0.1	-
95	388804.69	1297902.28	Аналитический метод, 0.1	-
96	388804.97	1297901.69	Аналитический метод, 0.1	-
97	388807.81	1297898.41	Аналитический метод, 0.1	-
98	388811.59	1297901.68	Аналитический метод, 0.1	-
99	388810.62	1297902.80	Аналитический метод, 0.1	-
100	388841.33	1297932.08	Аналитический метод, 0.1	-
101	388858.97	1297947.99	Аналитический метод, 0.1	-
102	388859.52	1297947.39	Аналитический метод, 0.1	-
103	388863.20	1297950.77	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
104	388862.55	1297951.48	Аналитический метод, 0.1	-
105	388866.65	1297955.70	Аналитический метод, 0.1	-
106	388887.74	1297975.87	Аналитический метод, 0.1	-
107	388888.90	1297974.67	Аналитический метод, 0.1	-
108	388892.50	1297978.14	Аналитический метод, 0.1	-
109	388891.34	1297979.35	Аналитический метод, 0.1	-
110	388917.32	1298004.68	Аналитический метод, 0.1	-
111	388941.70	1298028.66	Аналитический метод, 0.1	-
112	388966.49	1298052.14	Аналитический метод, 0.1	-
113	388975.17	1298058.53	Аналитический метод, 0.1	-
114	388990.28	1298073.19	Аналитический метод, 0.1	-
115	389011.22	1298094.99	Аналитический метод, 0.1	-
116	389013.12	1298093.08	Аналитический метод, 0.1	-
117	389016.67	1298096.60	Аналитический метод, 0.1	-
118	389014.61	1298098.68	Аналитический метод, 0.1	-
119	389016.53	1298100.83	Аналитический метод, 0.1	-
120	389031.36	1298116.33	Аналитический метод, 0.1	-
121	389040.59	1298124.41	Аналитический метод, 0.1	-
122	389067.26	1298148.29	Аналитический метод, 0.1	-
123	389092.44	1298171.64	Аналитический метод, 0.1	-
124	389093.73	1298170.03	Аналитический метод, 0.1	-
125	389097.41	1298173.44	Аналитический метод, 0.1	-
126	389096.07	1298175.11	Аналитический метод, 0.1	-
127	389115.75	1298194.39	Аналитический метод, 0.1	-
128	389143.37	1298219.93	Аналитический метод, 0.1	-
129	389178.27	1298252.76	Аналитический метод, 0.1	-
130	389204.32	1298278.68	Аналитический метод, 0.1	-
131	389216.92	1298293.48	Аналитический метод, 0.1	-
132	389222.81	1298299.25	Аналитический метод, 0.1	-
133	389227.03	1298302.66	Аналитический метод, 0.1	-
134	389226.15	1298303.62	Аналитический метод, 0.1	-
135	389228.53	1298305.97	Аналитический метод, 0.1	-
136	389247.09	1298323.14	Аналитический метод, 0.1	-
137	389260.56	1298335.42	Аналитический метод, 0.1	-
138	389277.48	1298351.65	Аналитический метод, 0.1	-
139	389288.22	1298361.80	Аналитический метод, 0.1	-
140	389289.95	1298359.99	Аналитический метод, 0.1	-
141	389293.57	1298363.44	Аналитический метод, 0.1	-
142	389290.47	1298366.69	Аналитический метод, 0.1	-
143	389289.60	1298367.05	Аналитический метод, 0.1	-
144	389288.59	1298367.38	Аналитический метод, 0.1	-
145	389287.37	1298367.26	Аналитический метод, 0.1	-
146	389286.14	1298366.70	Аналитический метод, 0.1	-
147	389274.03	1298355.27	Аналитический метод, 0.1	-
148	389257.14	1298339.07	Аналитический метод, 0.1	-
149	389243.71	1298326.82	Аналитический метод, 0.1	-
150	389225.08	1298309.59	Аналитический метод, 0.1	-
151	389222.77	1298307.31	Аналитический метод, 0.1	-
152	389221.12	1298309.11	Аналитический метод, 0.1	-
153	389212.19	1298318.66	Аналитический метод, 0.1	-
154	389201.57	1298328.41	Аналитический метод, 0.1	-
155	389199.52	1298330.90	Аналитический метод, 0.1	-
156	389198.70	1298333.16	Аналитический метод, 0.1	-
157	389209.27	1298343.28	Аналитический метод, 0.1	-
158	389210.17	1298344.44	Аналитический метод, 0.1	-
159	389210.66	1298346.83	Аналитический метод, 0.1	-
160	389209.88	1298349.90	Аналитический метод, 0.1	-
161	389211.58	1298351.23	Аналитический метод, 0.1	-
162	389212.96	1298353.01	Аналитический метод, 0.1	-
163	389214.16	1298355.79	Аналитический метод, 0.1	-
164	389214.49	1298358.66	Аналитический метод, 0.1	-
165	389213.96	1298361.48	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
166	389213.06	1298364.61	Аналитический метод, 0.1	-
167	389211.10	1298367.24	Аналитический метод, 0.1	-
168	389209.28	1298368.66	Аналитический метод, 0.1	-
169	389206.26	1298382.45	Аналитический метод, 0.1	-
170	389190.31	1298422.53	Аналитический метод, 0.1	-
171	389172.58	1298474.98	Аналитический метод, 0.1	-
172	389154.07	1298525.59	Аналитический метод, 0.1	-
173	389133.19	1298583.24	Аналитический метод, 0.1	-
174	389125.59	1298602.41	Аналитический метод, 0.1	-
175	389112.01	1298630.19	Аналитический метод, 0.1	-
176	389104.22	1298638.87	Аналитический метод, 0.1	-
177	389099.59	1298642.69	Аналитический метод, 0.1	-
178	389086.40	1298651.48	Аналитический метод, 0.1	-
179	389057.17	1298670.22	Аналитический метод, 0.1	-
180	389041.15	1298679.36	Аналитический метод, 0.1	-
181	389026.68	1298682.52	Аналитический метод, 0.1	-
182	389021.04	1298684.34	Аналитический метод, 0.1	-
183	389007.56	1298692.51	Аналитический метод, 0.1	-
184	388998.34	1298699.51	Аналитический метод, 0.1	-
185	388991.67	1298707.54	Аналитический метод, 0.1	-
186	388983.05	1298717.68	Аналитический метод, 0.1	-
187	388973.52	1298726.71	Аналитический метод, 0.1	-
188	388922.24	1298763.78	Аналитический метод, 0.1	-
189	388921.85	1298764.73	Аналитический метод, 0.1	-
190	388921.78	1298769.07	Аналитический метод, 0.1	-
191	388921.72	1298776.02	Аналитический метод, 0.1	-
192	388922.77	1298794.70	Аналитический метод, 0.1	-
193	388926.09	1298814.23	Аналитический метод, 0.1	-
194	388934.96	1298842.96	Аналитический метод, 0.1	-
195	388938.90	1298855.41	Аналитический метод, 0.1	-
196	388938.75	1298858.57	Аналитический метод, 0.1	-
197	388938.77	1298866.37	Аналитический метод, 0.1	-
198	388935.64	1298899.83	Аналитический метод, 0.1	-
199	388930.55	1298937.32	Аналитический метод, 0.1	-
200	388926.76	1298966.42	Аналитический метод, 0.1	-
201	388924.72	1298978.35	Аналитический метод, 0.1	-
202	388923.52	1298982.34	Аналитический метод, 0.1	-
203	388921.95	1298987.55	Аналитический метод, 0.1	-
204	388915.48	1299007.05	Аналитический метод, 0.1	-
205	388905.77	1299028.92	Аналитический метод, 0.1	-
206	388904.41	1299031.98	Аналитический метод, 0.1	-
207	388902.20	1299036.13	Аналитический метод, 0.1	-
208	388892.06	1299053.89	Аналитический метод, 0.1	-
209	388868.85	1299090.20	Аналитический метод, 0.1	-
210	388850.74	1299117.35	Аналитический метод, 0.1	-
211	388828.59	1299151.98	Аналитический метод, 0.1	-
212	388807.50	1299181.92	Аналитический метод, 0.1	-
213	388792.04	1299201.76	Аналитический метод, 0.1	-
214	388782.29	1299215.69	Аналитический метод, 0.1	-
215	388776.49	1299224.22	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 19
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами вводами по п. Алексеевский (РМЭ, Советский район, п. Алексеевский, ул. Шоссейная: д. 9, 11, 17, 19, ул. Полевая: д. 3, 5, 7), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 1698 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, п. Алексеевский</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	376820.86	1298583.18	Аналитический метод, 0.1	-
2	376805.75	1298576.57	Аналитический метод, 0.1	-
3	376795.69	1298570.10	Аналитический метод, 0.1	-
4	376790.69	1298562.57	Аналитический метод, 0.1	-
5	376763.53	1298547.53	Аналитический метод, 0.1	-
6	376750.48	1298540.02	Аналитический метод, 0.1	-
7	376720.68	1298527.26	Аналитический метод, 0.1	-
8	376689.50	1298511.32	Аналитический метод, 0.1	-
9	376646.60	1298488.70	Аналитический метод, 0.1	-
10	376621.69	1298478.23	Аналитический метод, 0.1	-
11	376615.67	1298474.85	Аналитический метод, 0.1	-
12	376595.04	1298462.59	Аналитический метод, 0.1	-
13	376572.54	1298449.60	Аналитический метод, 0.1	-
14	376539.29	1298433.38	Аналитический метод, 0.1	-
15	376494.99	1298411.77	Аналитический метод, 0.1	-
16	376457.67	1298393.08	Аналитический метод, 0.1	-
17	376427.26	1298377.35	Аналитический метод, 0.1	-
18	376391.76	1298359.20	Аналитический метод, 0.1	-
19	376365.68	1298346.74	Аналитический метод, 0.1	-
20	376315.48	1298321.05	Аналитический метод, 0.1	-
21	376290.33	1298308.83	Аналитический метод, 0.1	-
22	376251.16	1298289.33	Аналитический метод, 0.1	-
23	376241.53	1298285.42	Аналитический метод, 0.1	-
24	376213.96	1298274.34	Аналитический метод, 0.1	-
25	376201.00	1298269.15	Аналитический метод, 0.1	-
26	376200.34	1298268.82	Аналитический метод, 0.1	-
27	376199.10	1298268.47	Аналитический метод, 0.1	-
28	376200.46	1298263.65	Аналитический метод, 0.1	-
29	376201.70	1298264.00	Аналитический метод, 0.1	-
30	376202.88	1298264.52	Аналитический метод, 0.1	-
31	376215.82	1298269.70	Аналитический метод, 0.1	-
32	376243.40	1298280.78	Аналитический метод, 0.1	-
33	376253.21	1298284.76	Аналитический метод, 0.1	-
34	376292.53	1298304.34	Аналитический метод, 0.1	-
35	376317.71	1298316.58	Аналитический метод, 0.1	-
36	376367.90	1298342.26	Аналитический метод, 0.1	-
37	376393.98	1298354.72	Аналитический метод, 0.1	-
38	376429.54	1298372.90	Аналитический метод, 0.1	-
39	376459.94	1298388.63	Аналитический метод, 0.1	-
40	376497.21	1298407.29	Аналитический метод, 0.1	-
41	376541.49	1298428.88	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	376574.89	1298445.18	Аналитический метод, 0.1	-
43	376597.57	1298458.27	Аналитический метод, 0.1	-
44	376618.17	1298470.52	Аналитический метод, 0.1	-
45	376623.89	1298473.73	Аналитический метод, 0.1	-
46	376648.74	1298484.18	Аналитический метод, 0.1	-
47	376691.80	1298506.88	Аналитический метод, 0.1	-
48	376722.81	1298522.73	Аналитический метод, 0.1	-
49	376752.72	1298535.54	Аналитический метод, 0.1	-
50	376765.99	1298543.18	Аналитический метод, 0.1	-
51	376794.18	1298558.79	Аналитический метод, 0.1	-
52	376799.27	1298566.46	Аналитический метод, 0.1	-
53	376808.12	1298572.15	Аналитический метод, 0.1	-
54	376820.86	1298577.72	Аналитический метод, 0.1	-
55	376823.25	1298576.66	Аналитический метод, 0.1	-
56	376827.42	1298568.94	Аналитический метод, 0.1	-
57	376847.32	1298530.55	Аналитический метод, 0.1	-
58	376852.20	1298525.37	Аналитический метод, 0.1	-
59	376877.22	1298503.00	Аналитический метод, 0.1	-
60	376904.56	1298478.25	Аналитический метод, 0.1	-
61	376912.78	1298472.95	Аналитический метод, 0.1	-
62	376917.93	1298471.67	Аналитический метод, 0.1	-
63	376930.10	1298466.98	Аналитический метод, 0.1	-
64	376964.13	1298453.81	Аналитический метод, 0.1	-
65	376991.35	1298442.57	Аналитический метод, 0.1	-
66	377019.17	1298430.99	Аналитический метод, 0.1	-
67	377025.15	1298430.53	Аналитический метод, 0.1	-
68	377028.87	1298430.83	Аналитический метод, 0.1	-
69	377029.94	1298430.65	Аналитический метод, 0.1	-
70	377033.37	1298429.44	Аналитический метод, 0.1	-
71	377033.27	1298426.74	Аналитический метод, 0.1	-
72	377034.09	1298423.85	Аналитический метод, 0.1	-
73	377035.35	1298421.31	Аналитический метод, 0.1	-
74	377037.53	1298419.31	Аналитический метод, 0.1	-
75	377040.18	1298418.02	Аналитический метод, 0.1	-
76	377043.82	1298416.84	Аналитический метод, 0.1	-
77	377036.72	1298408.46	Аналитический метод, 0.1	-
78	377037.60	1298405.10	Аналитический метод, 0.1	-
79	377040.87	1298398.01	Аналитический метод, 0.1	-
80	377046.84	1298382.84	Аналитический метод, 0.1	-
81	377050.36	1298369.27	Аналитический метод, 0.1	-
82	377058.03	1298349.88	Аналитический метод, 0.1	-
83	377069.54	1298321.78	Аналитический метод, 0.1	-
84	377079.16	1298300.60	Аналитический метод, 0.1	-
85	377086.36	1298286.99	Аналитический метод, 0.1	-
86	377070.21	1298279.59	Аналитический метод, 0.1	-
87	377072.29	1298275.04	Аналитический метод, 0.1	-
88	377090.37	1298283.32	Аналитический метод, 0.1	-
89	377092.27	1298284.16	Аналитический метод, 0.1	-
90	377092.47	1298286.05	Аналитический метод, 0.1	-
91	377083.65	1298302.80	Аналитический метод, 0.1	-
92	377074.13	1298323.76	Аналитический метод, 0.1	-
93	377062.67	1298351.75	Аналитический метод, 0.1	-
94	377055.13	1298370.82	Аналитический метод, 0.1	-
95	377051.61	1298384.39	Аналитический метод, 0.1	-
96	377045.47	1298399.98	Аналитический метод, 0.1	-
97	377042.22	1298407.21	Аналитический метод, 0.1	-
98	377048.24	1298414.31	Аналитический метод, 0.1	-
99	377050.42	1298418.31	Аналитический метод, 0.1	-
100	377052.46	1298419.90	Аналитический метод, 0.1	-
101	377053.71	1298421.55	Аналитический метод, 0.1	-
102	377054.61	1298421.37	Аналитический метод, 0.1	-
103	377058.89	1298422.02	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
104	377076.34	1298430.83	Аналитический метод, 0.1	-
105	377085.39	1298435.28	Аналитический метод, 0.1	-
106	377213.87	1298468.05	Аналитический метод, 0.1	-
107	377214.90	1298459.46	Аналитический метод, 0.1	-
108	377216.12	1298451.03	Аналитический метод, 0.1	-
109	377217.60	1298441.41	Аналитический метод, 0.1	-
110	377220.43	1298423.87	Аналитический метод, 0.1	-
111	377222.93	1298403.47	Аналитический метод, 0.1	-
112	377227.52	1298381.15	Аналитический метод, 0.1	-
113	377233.18	1298361.45	Аналитический метод, 0.1	-
114	377238.63	1298343.28	Аналитический метод, 0.1	-
115	377239.49	1298336.90	Аналитический метод, 0.1	-
116	377239.79	1298332.98	Аналитический метод, 0.1	-
117	377242.90	1298322.44	Аналитический метод, 0.1	-
118	377246.77	1298314.14	Аналитический метод, 0.1	-
119	377255.07	1298307.59	Аналитический метод, 0.1	-
120	377256.28	1298307.56	Аналитический метод, 0.1	-
121	377263.69	1298308.58	Аналитический метод, 0.1	-
122	377279.01	1298313.75	Аналитический метод, 0.1	-
123	377288.17	1298316.85	Аналитический метод, 0.1	-
124	377301.15	1298321.96	Аналитический метод, 0.1	-
125	377302.14	1298322.22	Аналитический метод, 0.1	-
126	377302.57	1298322.82	Аналитический метод, 0.1	-
127	377302.57	1298323.70	Аналитический метод, 0.1	-
128	377301.87	1298326.11	Аналитический метод, 0.1	-
129	377301.51	1298326.65	Аналитический метод, 0.1	-
130	377300.86	1298327.05	Аналитический метод, 0.1	-
131	377299.60	1298326.72	Аналитический метод, 0.1	-
132	377286.45	1298321.55	Аналитический метод, 0.1	-
133	377277.41	1298318.49	Аналитический метод, 0.1	-
134	377262.54	1298313.47	Аналитический метод, 0.1	-
135	377256.71	1298312.66	Аналитический метод, 0.1	-
136	377250.80	1298317.33	Аналитический метод, 0.1	-
137	377247.59	1298324.21	Аналитический метод, 0.1	-
138	377244.74	1298333.90	Аналитический метод, 0.1	-
139	377244.46	1298337.42	Аналитический метод, 0.1	-
140	377243.53	1298344.33	Аналитический метод, 0.1	-
141	377237.98	1298362.85	Аналитический метод, 0.1	-
142	377232.37	1298382.35	Аналитический метод, 0.1	-
143	377227.87	1298404.27	Аналитический метод, 0.1	-
144	377225.38	1298424.57	Аналитический метод, 0.1	-
145	377222.54	1298442.19	Аналитический метод, 0.1	-
146	377221.07	1298451.77	Аналитический метод, 0.1	-
147	377219.85	1298460.11	Аналитический метод, 0.1	-
148	377218.47	1298471.62	Аналитический метод, 0.1	-
149	377220.59	1298475.38	Аналитический метод, 0.1	-
150	377240.39	1298482.94	Аналитический метод, 0.1	-
151	377247.83	1298485.41	Аналитический метод, 0.1	-
152	377270.62	1298490.78	Аналитический метод, 0.1	-
153	377276.34	1298490.10	Аналитический метод, 0.1	-
154	377278.79	1298490.15	Аналитический метод, 0.1	-
155	377278.68	1298495.15	Аналитический метод, 0.1	-
156	377276.58	1298495.10	Аналитический метод, 0.1	-
157	377270.34	1298495.85	Аналитический метод, 0.1	-
158	377246.46	1298490.23	Аналитический метод, 0.1	-
159	377240.52	1298488.25	Аналитический метод, 0.1	-
160	377236.50	1298498.46	Аналитический метод, 0.1	-
161	377231.85	1298496.63	Аналитический метод, 0.1	-
162	377235.82	1298486.55	Аналитический метод, 0.1	-
163	377217.12	1298479.41	Аналитический метод, 0.1	-
164	377213.59	1298473.14	Аналитический метод, 0.1	-
165	377083.64	1298440.00	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
166	377074.11	1298435.30	Аналитический метод, 0.1	-
167	377057.34	1298426.84	Аналитический метод, 0.1	-
168	377055.50	1298426.57	Аналитический метод, 0.1	-
169	377055.47	1298428.96	Аналитический метод, 0.1	-
170	377054.76	1298431.46	Аналитический метод, 0.1	-
171	377053.69	1298433.46	Аналитический метод, 0.1	-
172	377051.83	1298435.50	Аналитический метод, 0.1	-
173	377048.74	1298437.09	Аналитический метод, 0.1	-
174	377046.07	1298438.15	Аналитический метод, 0.1	-
175	377042.53	1298438.33	Аналитический метод, 0.1	-
176	377039.74	1298437.58	Аналитический метод, 0.1	-
177	377037.42	1298436.26	Аналитический метод, 0.1	-
178	377035.39	1298434.02	Аналитический метод, 0.1	-
179	377031.19	1298435.50	Аналитический метод, 0.1	-
180	377029.09	1298435.86	Аналитический метод, 0.1	-
181	377025.15	1298435.55	Аналитический метод, 0.1	-
182	377020.35	1298435.91	Аналитический метод, 0.1	-
183	376993.27	1298447.19	Аналитический метод, 0.1	-
184	376965.98	1298458.46	Аналитический метод, 0.1	-
185	376931.90	1298471.65	Аналитический метод, 0.1	-
186	376919.43	1298476.45	Аналитический метод, 0.1	-
187	376914.80	1298477.60	Аналитический метод, 0.1	-
188	376907.61	1298482.23	Аналитический метод, 0.1	-
189	376880.57	1298506.72	Аналитический метод, 0.1	-
190	376855.69	1298528.96	Аналитический метод, 0.1	-
191	376851.42	1298533.48	Аналитический метод, 0.1	-
192	376831.92	1298571.14	Аналитический метод, 0.1	-
193	376826.83	1298580.55	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 20
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами вводами по п. Ургаки (РМЭ, Советский район, п. Ургаки, ул. Шоссейная; д. 3, д. 1 корпус А, д. 2, д. 4, ул. Школьная д. 2 кв. 4), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 456 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, п. Ургаки</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	377403.86	1303785.00	Аналитический метод, 0.1	-
2	377386.60	1303783.24	Аналитический метод, 0.1	-
3	377368.92	1303751.70	Аналитический метод, 0.1	-
4	377346.59	1303701.25	Аналитический метод, 0.1	-
5	377326.66	1303655.36	Аналитический метод, 0.1	-
6	377319.67	1303638.57	Аналитический метод, 0.1	-
7	377312.11	1303616.99	Аналитический метод, 0.1	-
8	377284.33	1303629.76	Аналитический метод, 0.1	-
9	377282.83	1303627.26	Аналитический метод, 0.1	-
10	377272.98	1303596.54	Аналитический метод, 0.1	-
11	377262.10	1303560.62	Аналитический метод, 0.1	-
12	377261.55	1303559.36	Аналитический метод, 0.1	-
13	377260.27	1303559.58	Аналитический метод, 0.1	-
14	377259.42	1303554.65	Аналитический метод, 0.1	-
15	377262.24	1303554.16	Аналитический метод, 0.1	-
16	377263.71	1303554.22	Аналитический метод, 0.1	-
17	377265.19	1303555.11	Аналитический метод, 0.1	-
18	377266.80	1303558.89	Аналитический метод, 0.1	-
19	377277.75	1303595.06	Аналитический метод, 0.1	-
20	377286.79	1303623.24	Аналитический метод, 0.1	-
21	377310.49	1303612.23	Аналитический метод, 0.1	-
22	377305.16	1303596.35	Аналитический метод, 0.1	-
23	377295.82	1303563.70	Аналитический метод, 0.1	-
24	377295.34	1303560.14	Аналитический метод, 0.1	-
25	377300.29	1303559.47	Аналитический метод, 0.1	-
26	377300.72	1303562.63	Аналитический метод, 0.1	-
27	377309.94	1303594.90	Аналитический метод, 0.1	-
28	377316.11	1303613.27	Аналитический метод, 0.1	-
29	377324.34	1303636.79	Аналитический метод, 0.1	-
30	377331.26	1303653.41	Аналитический метод, 0.1	-
31	377351.17	1303699.24	Аналитический метод, 0.1	-
32	377373.40	1303749.46	Аналитический метод, 0.1	-
33	377389.69	1303778.53	Аналитический метод, 0.1	-
34	377399.49	1303779.53	Аналитический метод, 0.1	-
35	377400.55	1303770.94	Аналитический метод, 0.1	-
36	377401.27	1303768.11	Аналитический метод, 0.1	-
37	377405.56	1303727.67	Аналитический метод, 0.1	-
38	377408.49	1303710.24	Аналитический метод, 0.1	-
39	377410.47	1303704.77	Аналитический метод, 0.1	-
40	377414.02	1303702.16	Аналитический метод, 0.1	-
41	377416.98	1303706.19	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	377414.65	1303707.90	Аналитический метод, 0.1	-
43	377413.34	1303711.52	Аналитический метод, 0.1	-
44	377410.51	1303728.35	Аналитический метод, 0.1	-
45	377406.20	1303768.99	Аналитический метод, 0.1	-
46	377405.47	1303771.87	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 21
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Комсомольский п., Комсомольский ул., дом № 1, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 615 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, п. Комсомольский, ул. Комсомольский</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	378735.91	1314460.24	Аналитический метод, 0.1	-
2	378735.52	1314459.32	Аналитический метод, 0.1	-
3	378734.79	1314459.67	Аналитический метод, 0.1	-
4	378733.05	1314456.07	Аналитический метод, 0.1	-
5	378733.98	1314455.62	Аналитический метод, 0.1	-
6	378784.00	1314434.66	Аналитический метод, 0.1	-
7	378814.16	1314425.00	Аналитический метод, 0.1	-
8	378825.87	1314420.46	Аналитический метод, 0.1	-
9	378844.50	1314412.66	Аналитический метод, 0.1	-
10	378875.86	1314403.34	Аналитический метод, 0.1	-
11	378910.41	1314393.69	Аналитический метод, 0.1	-
12	378951.16	1314379.92	Аналитический метод, 0.1	-
13	378994.84	1314367.99	Аналитический метод, 0.1	-
14	379049.63	1314355.52	Аналитический метод, 0.1	-
15	379093.84	1314348.39	Аналитический метод, 0.1	-
16	379131.55	1314344.81	Аналитический метод, 0.1	-
17	379197.43	1314322.81	Аналитический метод, 0.1	-
18	379255.73	1314304.18	Аналитический метод, 0.1	-
19	379245.62	1314263.33	Аналитический метод, 0.1	-
20	379246.19	1314262.35	Аналитический метод, 0.1	-
21	379247.29	1314261.91	Аналитический метод, 0.1	-
22	379253.72	1314260.15	Аналитический метод, 0.1	-
23	379255.04	1314264.97	Аналитический метод, 0.1	-
24	379251.32	1314265.99	Аналитический метод, 0.1	-
25	379261.76	1314307.50	Аналитический метод, 0.1	-
26	379198.98	1314327.56	Аналитический метод, 0.1	-
27	379132.59	1314349.73	Аналитический метод, 0.1	-
28	379094.47	1314353.36	Аналитический метод, 0.1	-
29	379050.58	1314360.43	Аналитический метод, 0.1	-
30	378996.06	1314372.84	Аналитический метод, 0.1	-
31	378952.62	1314384.70	Аналитический метод, 0.1	-
32	378911.88	1314398.47	Аналитический метод, 0.1	-
33	378877.24	1314408.14	Аналитический метод, 0.1	-
34	378846.18	1314417.38	Аналитический метод, 0.1	-
35	378827.74	1314425.10	Аналитический метод, 0.1	-
36	378815.83	1314429.72	Аналитический метод, 0.1	-
37	378785.73	1314439.36	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 22
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, пгт Советский, ул. Н.Павлова, д. 6, д. 12; ул. Новикова, д. 21; ул. Калинина, д. 7; ул. академика Ожиганова, д. 27; ул. Крупнякова, д. 6; ул. Маяковского, д. 8. назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 169 м. местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский м. р-н, Советский г. п., пгт Советский</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	380235.30	1307257.59	Аналитический метод, 0.1	-
2	380233.09	1307241.01	Аналитический метод, 0.1	-
3	380238.04	1307240.35	Аналитический метод, 0.1	-
4	380240.25	1307256.93	Аналитический метод, 0.1	-
5	380237.59	1307133.64	Аналитический метод, 0.1	-
6	380234.83	1307118.09	Аналитический метод, 0.1	-
7	380239.87	1307117.69	Аналитический метод, 0.1	-
8	380242.51	1307132.78	Аналитический метод, 0.1	-
9	380067.82	1307024.38	Аналитический метод, 0.1	-
10	380066.29	1307020.33	Аналитический метод, 0.1	-
11	380064.04	1307008.09	Аналитический метод, 0.1	-
12	380068.96	1307007.19	Аналитический метод, 0.1	-
13	380071.12	1307018.96	Аналитический метод, 0.1	-
14	380073.10	1307024.04	Аналитический метод, 0.1	-
15	380161.03	1307019.65	Аналитический метод, 0.1	-
16	380156.03	1307019.88	Аналитический метод, 0.1	-
17	380156.12	1307005.58	Аналитический метод, 0.1	-
18	380107.40	1307008.60	Аналитический метод, 0.1	-
19	380107.09	1307003.61	Аналитический метод, 0.1	-
20	380159.13	1307000.39	Аналитический метод, 0.1	-
21	380160.06	1307000.43	Аналитический метод, 0.1	-
22	380160.89	1307001.39	Аналитический метод, 0.1	-
23	380161.14	1307002.40	Аналитический метод, 0.1	-
24	378274.15	1306532.51	Аналитический метод, 0.1	-
25	378273.85	1306528.53	Аналитический метод, 0.1	-
26	378298.97	1306526.61	Аналитический метод, 0.1	-
27	378299.27	1306530.59	Аналитический метод, 0.1	-
28	379627.66	1305977.25	Аналитический метод, 0.1	-
29	379622.65	1305977.27	Аналитический метод, 0.1	-
30	379622.71	1305976.24	Аналитический метод, 0.1	-
31	379627.74	1305976.13	Аналитический метод, 0.1	-
32	378266.43	1306816.77	Аналитический метод, 0.1	-
33	378266.23	1306812.77	Аналитический метод, 0.1	-
34	378278.17	1306811.99	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
35	378278.51	1306815.97	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 23
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, д. Фокино, ул. Фокино, д. 32, корпус А; д. 64; д. 66 корпус А, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 124 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Фокино, ул. Фокино</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	379247.41	1308207.60	Аналитический метод, 0.1	-
2	379243.09	1308205.08	Аналитический метод, 0.1	-
3	379249.69	1308193.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	379253.76	1308196.89	Аналитический метод, 0.1	-
5	379412.19	1308286.43	Аналитический метод, 0.1	-
6	379402.44	1308283.35	Аналитический метод, 0.1	-
7	379394.90	1308281.81	Аналитический метод, 0.1	-
8	379383.31	1308277.66	Аналитический метод, 0.1	-
9	379376.38	1308275.25	Аналитический метод, 0.1	-
10	379368.13	1308272.00	Аналитический метод, 0.1	-
11	379359.64	1308269.40	Аналитический метод, 0.1	-
12	379355.91	1308268.03	Аналитический метод, 0.1	-
13	379346.02	1308263.44	Аналитический метод, 0.1	-
14	379348.12	1308258.91	Аналитический метод, 0.1	-
15	379357.83	1308263.41	Аналитический метод, 0.1	-
16	379361.24	1308264.66	Аналитический метод, 0.1	-
17	379369.78	1308267.28	Аналитический метод, 0.1	-
18	379378.11	1308270.56	Аналитический метод, 0.1	-
19	379384.97	1308272.94	Аналитический метод, 0.1	-
20	379396.25	1308276.98	Аналитический метод, 0.1	-
21	379403.70	1308278.50	Аналитический метод, 0.1	-
22	379412.79	1308281.38	Аналитический метод, 0.1	-
23	379415.18	1308280.92	Аналитический метод, 0.1	-
24	379417.31	1308277.62	Аналитический метод, 0.1	-
25	379421.51	1308280.32	Аналитический метод, 0.1	-
26	379418.33	1308285.27	Аналитический метод, 0.1	-
27	379414.47	1308286.27	Аналитический метод, 0.1	-
28	378841.89	1308005.19	Аналитический метод, 0.1	-
29	378837.11	1308003.72	Аналитический метод, 0.1	-
30	378839.52	1307995.87	Аналитический метод, 0.1	-
31	378844.30	1307997.33	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 24
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Фокино д., Фокино ул., дом № 35, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 11 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Фокино, ул. Фокино</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	378844.56	1308011.40	Аналитический метод, 0.1	-
2	378839.69	1308010.12	Аналитический метод, 0.1	-
3	378841.32	1308004.93	Аналитический метод, 0.1	-
4	378846.20	1308006.20	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 25
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопроводов-вводов с. Чкарино (РМЭ, Советский район, с. Чкарино, ул. Новоселова, д. 49, 58, 60), назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 272 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, с. Чкарино, ул. Новоселова</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	372710.63	1303752.84	Аналитический метод, 0.1	-
2	372709.37	1303752.28	Аналитический метод, 0.1	-
3	372710.27	1303748.30	Аналитический метод, 0.1	-
4	372717.59	1303743.67	Аналитический метод, 0.1	-
5	372702.24	1303719.45	Аналитический метод, 0.1	-
6	372701.89	1303718.03	Аналитический метод, 0.1	-
7	372702.75	1303716.77	Аналитический метод, 0.1	-
8	372721.59	1303702.92	Аналитический метод, 0.1	-
9	372730.20	1303697.32	Аналитический метод, 0.1	-
10	372744.37	1303686.65	Аналитический метод, 0.1	-
11	372758.04	1303677.89	Аналитический метод, 0.1	-
12	372771.10	1303668.92	Аналитический метод, 0.1	-
13	372792.18	1303654.65	Аналитический метод, 0.1	-
14	372798.94	1303649.36	Аналитический метод, 0.1	-
15	372800.16	1303650.93	Аналитический метод, 0.1	-
16	372800.94	1303650.32	Аналитический метод, 0.1	-
17	372802.61	1303652.45	Аналитический метод, 0.1	-
18	372801.81	1303653.08	Аналитический метод, 0.1	-
19	372801.99	1303653.31	Аналитический метод, 0.1	-
20	372795.13	1303658.69	Аналитический метод, 0.1	-
21	372773.92	1303673.05	Аналитический метод, 0.1	-
22	372760.81	1303682.06	Аналитический метод, 0.1	-
23	372747.22	1303690.75	Аналитический метод, 0.1	-
24	372733.07	1303701.42	Аналитический метод, 0.1	-
25	372724.44	1303707.04	Аналитический метод, 0.1	-
26	372707.16	1303719.74	Аналитический метод, 0.1	-
27	372723.19	1303745.05	Аналитический метод, 0.1	-
28	372604.15	1303738.92	Аналитический метод, 0.1	-
29	372603.85	1303738.42	Аналитический метод, 0.1	-
30	372603.84	1303738.42	Аналитический метод, 0.1	-
31	372597.99	1303729.07	Аналитический метод, 0.1	-
32	372624.22	1303708.67	Аналитический метод, 0.1	-
33	372627.28	1303708.30	Аналитический метод, 0.1	-
34	372634.15	1303716.79	Аналитический метод, 0.1	-
35	372650.97	1303704.45	Аналитический метод, 0.1	-
36	372653.65	1303701.97	Аналитический метод, 0.1	-
37	372657.58	1303704.39	Аналитический метод, 0.1	-
38	372654.96	1303708.64	Аналитический метод, 0.1	-
39	372654.27	1303708.22	Аналитический метод, 0.1	-
40	372633.26	1303723.64	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
41	372625.48	1303714.03	Аналитический метод, 0.1	-
42	372604.62	1303730.24	Аналитический метод, 0.1	-
43	372608.08	1303735.77	Аналитический метод, 0.1	-
44	372607.25	1303736.33	Аналитический метод, 0.1	-
45	372607.57	1303736.86	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 26
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Большая Руясола д., Центральная ул., дом № 34, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 25 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Большая Руясола, ул. Центральная</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	384830.32	1292122.94	Аналитический метод, 0.1	-
2	384830.02	1292117.95	Аналитический метод, 0.1	-
3	384843.83	1292117.14	Аналитический метод, 0.1	-
4	384847.30	1292116.68	Аналитический метод, 0.1	-
5	384847.95	1292121.63	Аналитический метод, 0.1	-
6	384844.31	1292122.12	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 27
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01.2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Шанешкино д., Шанешкино ул., дом № 19, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 56 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Шанешкино, ул. Шанешкино</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	397204.95	1304646.14	Аналитический метод, 0.1	-
2	397201.22	1304642.88	Аналитический метод, 0.1	-
3	397192.54	1304633.58	Аналитический метод, 0.1	-
4	397189.85	1304631.87	Аналитический метод, 0.1	-
5	397187.10	1304631.76	Аналитический метод, 0.1	-
6	397165.31	1304636.00	Аналитический метод, 0.1	-
7	397164.36	1304631.10	Аналитический метод, 0.1	-
8	397186.71	1304626.74	Аналитический метод, 0.1	-
9	397191.40	1304626.92	Аналитический метод, 0.1	-
10	397195.76	1304629.71	Аналитический метод, 0.1	-
11	397204.70	1304639.28	Аналитический метод, 0.1	-
12	397205.72	1304640.17	Аналитический метод, 0.1	-
13	397207.55	1304644.84	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 28
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Кюрсола д., Кюрсола ул., дом № 4, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 126 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Кюрсола, ул. Кюрсола</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	376486.81	1310611.60	Аналитический метод, 0.1	-
2	376482.98	1310603.81	Аналитический метод, 0.1	-
3	376482.72	1310602.75	Аналитический метод, 0.1	-
4	376482.78	1310601.59	Аналитический метод, 0.1	-
5	376483.26	1310600.70	Аналитический метод, 0.1	-
6	376534.76	1310526.52	Аналитический метод, 0.1	-
7	376536.63	1310526.02	Аналитический метод, 0.1	-
8	376538.32	1310526.54	Аналитический метод, 0.1	-
9	376541.15	1310528.42	Аналитический метод, 0.1	-
10	376538.93	1310531.76	Аналитический метод, 0.1	-
11	376537.75	1310530.97	Аналитический метод, 0.1	-
12	376487.98	1310602.67	Аналитический метод, 0.1	-
13	376491.29	1310609.40	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 29
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Кюрсола д., Кюрсола ул., дом № 5, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 29 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, д. Кюрсола, ул. Кюрсола</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	376543.18	1310525.68	Аналитический метод, 0.1	-
2	376527.37	1310514.16	Аналитический метод, 0.1	-
3	376530.32	1310510.11	Аналитический метод, 0.1	-
4	376546.13	1310521.63	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 30
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 22.01. 2024 г. № 19

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Советский пгт, Шоссейная ул., примерно в 80 метрах до дома № 16 по направлению на юго-запад, КН 12:08:1200124:37, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 108 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, пгт Советский, ул. Шоссейная</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	377946.88	1306516.03	Аналитический метод, 0.1	-
2	377927.53	1306515.37	Аналитический метод, 0.1	-
3	377894.14	1306514.12	Аналитический метод, 0.1	-
4	377894.14	1306512.51	Аналитический метод, 0.1	-
5	377866.63	1306511.01	Аналитический метод, 0.1	-
6	377866.49	1306511.71	Аналитический метод, 0.1	-
7	377843.36	1306510.68	Аналитический метод, 0.1	-
8	377843.54	1306506.68	Аналитический метод, 0.1	-
9	377863.23	1306507.56	Аналитический метод, 0.1	-
10	377863.37	1306506.83	Аналитический метод, 0.1	-
11	377898.14	1306508.73	Аналитический метод, 0.1	-
12	377898.14	1306510.26	Аналитический метод, 0.1	-
13	377927.67	1306511.37	Аналитический метод, 0.1	-
14	377947.02	1306512.03	Аналитический метод, 0.1	-