



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

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

П Р И К А З

«06» февраля 2024 г.

г. Йошкар-Ола

№ 40

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, д. Алеево, ул. Алеево, д. 19; д. 22; д. 25; д. 30; д. 34; д. 43; д. 44; д. 67, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 156 м, кадастровый номер: 12:08:0200101:302, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, деревня Алеево, улица Алеево, по координатам характерных точек согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Алеево д., Алеево ул., дом № 69, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 15 м,

кадастровый номер: 12:08:0200101:306, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, деревня Алеево, улица Алеево, по координатам характерных точек согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Алексеевский, ул. Зеленая, д. 22; ул. Садовая, д. 16, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 24 м, кадастровый номер: 12:08:0230302:901, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, по координатам характерных точек согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Афанассола д., Афанассола ул., дом № 27, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 38 м, кадастровый номер: 12:08:0250101:196, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, деревня Афанассола, улица Афанассола, по координатам характерных точек согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Верхний Кадам д., Верхний Кадам ул., дом № 62, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 23 м, кадастровый номер: 12:08:0340101:291, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Верхний Кадам, ул. Верхний Кадам, по координатам характерных точек согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, д. Кельмаксола, ул. Полевая, д. 23; ул. Рябинина, д. 1, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 32 м, кадастровый номер: 12:08:0000000:2060, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Кельмаксола, по координатам характерных точек согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Куберсола д., Куберсола ул., дом № 53, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:08:0640101:383, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Куберсола, ул. Куберсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Нужъял д., Луговая ул., дом № 21, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 29 м, кадастровый номер: 12:08:0990101:268, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский район, деревня Нужъял,

улица Луговая, по координатам характерных точек согласно приложению № 8 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Русский Кадам д., Русский Кадам ул., дом № 16, корпус а, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:08:1170101:234, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Русский Кадам, ул. Русский Кадам, по координатам характерных точек согласно приложению № 9 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Ургакш, ул. Н.Майкова, д. 1; ул. Школьная, д. 3, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:787, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, по координатам характерных точек согласно приложению № 10 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Куберсола д., Куберсола ул., дом № 51, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:08:0640101:382, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, деревня Куберсола, улица Куберсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 11 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Фокино д., Фокино ул., дом № 56, кв. 3, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:08:1330101:363, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Фокино, ул. Фокино, по координатам характерных точек согласно приложению № 12 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Алексеевский, ул. Рабочая, дом № 1, корпус А, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:08:0230302:906, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Рабочая, по координатам характерных точек согласно приложению № 13 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Алексеевский, ул. Рабочая, дом № 2, корпус А, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 235 м, кадастровый номер: 12:08:0000000:2090, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Рабочая,

по координатам характерных точек согласно приложению № 14 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Ургакш, ул. И.Грязина, д. 2; д. 17; уч. 24; ул. П.Смирнова, д. 2; ул. Дружбы, д. 15, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 446 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1054, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, по координатам характерных точек согласно приложению № 15 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., П.Смирнова ул., дом № 3, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1055, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, ул. П.Смирнова, по координатам характерных точек согласно приложению № 16 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Ургакш, ул. Шоссейная, дом № 9, корпус а, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 72 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:799, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, ул. Шоссейная, по координатам характерных точек согласно приложению № 17 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Советский пгт, Н.Павлова ул., дом № 13, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:570, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский, ул. Н.Павлова, по координатам характерных точек согласно приложению № 18 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, с. Вятское, ул. Рассветная, д. 1; ул. Луговая, д. 11А, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 74 м, кадастровый номер: 12:08:0000000:2088, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, с Вятское, по координатам характерных точек согласно приложению № 19 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский пгт, Н.Павлова ул., дом № 15, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 154 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:560, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский,

ул. Н.Павлова, по координатам характерных точек согласно приложению № 20 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Алексеевский п., Лесная ул., д. 10, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 88 м, кадастровый номер: 12:08:0230302:909, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Лесная, по координатам характерных точек согласно приложению № 21 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Кельмаксола д., Поисковая ул. КН 12:08:0520101:211, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 32 м, кадастровый номер: 12:08:0520101:347, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Кельмаксола, ул. Поисковая, по координатам характерных точек согласно приложению № 22 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Нужъял д., Луговая ул., дом № 19, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 23 м, кадастровый номер: 12:08:0990101:267, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Нужъял, ул. Луговая, по координатам характерных точек согласно приложению № 23 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Советский пгт, Н.Павлова ул., участок № 5, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 45 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:561, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский, ул. Н.Павлова, по координатам характерных точек согласно приложению № 24 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Заречная ул., дом № 12, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 99 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:793, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, ул. Заречная, по координатам характерных точек согласно приложению № 25 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Шоссейная ул., дом № 15, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 91 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:795, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район,

п. Ургакш, ул. Шоссейная, по координатам характерных точек согласно приложению № 26 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Шоссейная ул., дом № 16, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 204 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:794, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, п. Ургакш, ул. Шоссейная, по координатам характерных точек согласно приложению № 27 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, д. Кукмарь, ул. Верхняя, д. 5, кв. 2; д. 30; ул. Нижняя, д. 19, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 34 м, кадастровый номер: 12:08:0000000:2075, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Кукмарь, по координатам характерных точек согласно приложению № 28 к настоящему приказу;


газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Фокино д., Фокино ул., дом № 8, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:08:1330101:360, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Фокино, ул. Фокино, по координатам характерных точек согласно приложению № 29 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский пгт, Новикова ул., дом № 23, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 46 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:569, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский, ул. Новикова, по координатам характерных точек согласно приложению № 30 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Сад 2 тер, дом № 13, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 200 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1049, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, поселок Ургакш, по координатам характерных точек согласно приложению № 31 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.

Министр



Н.В.Ошланова

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

1 2 0 9 2 0 2 4 0 0 1 4

« 14 » 02 20 24 г.

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024 г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, д. Алеево, ул. Алеево, д. 19; д. 22; д. 25; д. 30; д. 34; д. 43; д. 44; д. 67, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 156 м, кадастровый номер: 12:08:0200101:302, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, деревня Алеево, улица Алеево</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	386179.31	1297767.51	Аналитический метод, 0.1	-
2	386179.28	1297760.24	Аналитический метод, 0.1	-
3	386184.28	1297760.22	Аналитический метод, 0.1	-
4	386184.31	1297767.49	Аналитический метод, 0.1	-
5	386319.42	1297792.00	Аналитический метод, 0.1	-
6	386319.08	1297776.56	Аналитический метод, 0.1	-
7	386324.08	1297776.45	Аналитический метод, 0.1	-
8	386324.42	1297791.89	Аналитический метод, 0.1	-
9	386374.12	1297779.06	Аналитический метод, 0.1	-
10	386369.14	1297778.60	Аналитический метод, 0.1	-
11	386369.79	1297771.62	Аналитический метод, 0.1	-
12	386374.77	1297772.08	Аналитический метод, 0.1	-
13	386040.49	1297917.66	Аналитический метод, 0.1	-
14	386039.28	1297912.75	Аналитический метод, 0.1	-
15	386049.94	1297911.66	Аналитический метод, 0.1	-
16	386050.45	1297916.63	Аналитический метод, 0.1	-
17	385982.83	1298055.15	Аналитический метод, 0.1	-
18	385974.07	1298043.84	Аналитический метод, 0.1	-
19	385978.02	1298040.77	Аналитический метод, 0.1	-
20	385986.78	1298052.08	Аналитический метод, 0.1	-
21	386688.43	1297802.90	Аналитический метод, 0.1	-
22	386688.23	1297788.75	Аналитический метод, 0.1	-
23	386693.23	1297788.68	Аналитический метод, 0.1	-
24	386693.43	1297802.83	Аналитический метод, 0.1	-
25	386717.65	1297811.17	Аналитический метод, 0.1	-
26	386712.66	1297810.80	Аналитический метод, 0.1	-
27	386713.15	1297804.17	Аналитический метод, 0.1	-
28	386718.13	1297804.53	Аналитический метод, 0.1	-
29	386853.37	1297817.86	Аналитический метод, 0.1	-
30	386848.37	1297817.60	Аналитический метод, 0.1	-
31	386849.16	1297802.67	Аналитический метод, 0.1	-
32	386854.15	1297802.93	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024 г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Алеево д., Алеево ул., дом № 69, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 15 м, кадастровый номер: 12:08:0200101:306, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, деревня Алеево, улица Алеево</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	385960.97	1298072.94	Аналитический метод, 0.1	-
2	385951.93	1298061.39	Аналитический метод, 0.1	-
3	385955.86	1298058.31	Аналитический метод, 0.1	-
4	385964.90	1298069.86	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 3
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024 г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Алексеевский, ул. Зеленая, д. 22; ул. Садовая, д. 16, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 24 м, кадастровый номер: 12:08:0230302:901, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, 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	377736.95	1299200.35	Аналитический метод, 0.1	-
2	377734.87	1299194.94	Аналитический метод, 0.1	-
3	377739.54	1299193.14	Аналитический метод, 0.1	-
4	377741.62	1299198.55	Аналитический метод, 0.1	-
5	377797.63	1299435.53	Аналитический метод, 0.1	-
6	377795.29	1299429.90	Аналитический метод, 0.1	-
7	377799.91	1299427.98	Аналитический метод, 0.1	-
8	377802.25	1299433.61	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 4
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Афанассола д., Афанассола ул., дом № 27, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 38 м, кадастровый номер: 12:08:0250101:196, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, деревня Афанассола, улица Афанассола</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	380481.18	1308811.54	Аналитический метод, 0.1	-
2	380477.07	1308808.69	Аналитический метод, 0.1	-
3	380481.36	1308802.50	Аналитический метод, 0.1	-
4	380481.67	1308795.36	Аналитический метод, 0.1	-
5	380482.50	1308792.22	Аналитический метод, 0.1	-
6	380482.47	1308791.98	Аналитический метод, 0.1	-
7	380487.42	1308791.28	Аналитический метод, 0.1	-
8	380487.60	1308792.52	Аналитический метод, 0.1	-
9	380486.64	1308796.12	Аналитический метод, 0.1	-
10	380486.29	1308804.16	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 5
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Верхний Кадам д., Верхний Кадам ул., дом № 62, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 23 м, кадастровый номер: 12:08:0340101:291, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Верхний Кадам, ул. Верхний Кадам</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	398442.92	1301910.89	Аналитический метод, 0.1	-
2	398438.97	1301907.82	Аналитический метод, 0.1	-
3	398445.63	1301899.25	Аналитический метод, 0.1	-
4	398447.53	1301896.39	Аналитический метод, 0.1	-
5	398451.70	1301899.16	Аналитический метод, 0.1	-
6	398449.70	1301902.17	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 6
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, д. Кельмаксола, ул. Полевая, д. 23; ул. Рябина, д. 1, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 32 м, кадастровый номер: 12:08:000000:2060, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Кельмаксола</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	385316.56	1293803.20	Аналитический метод, 0.1	-
2	385312.92	1293799.77	Аналитический метод, 0.1	-
3	385328.82	1293782.88	Аналитический метод, 0.1	-
4	385332.51	1293786.29	Аналитический метод, 0.1	-
5	384740.53	1294071.35	Аналитический метод, 0.1	-
6	384735.85	1294069.60	Аналитический метод, 0.1	-
7	384736.82	1294067.00	Аналитический метод, 0.1	-
8	384741.50	1294068.75	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 7
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Куберсола д., Куберсола ул., дом № 53, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:08:0640101:383, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Куберсола, ул. Куберсола</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	389508.59	1298556.01	Аналитический метод, 0.1	-
2	389503.81	1298554.55	Аналитический метод, 0.1	-
3	389508.35	1298539.69	Аналитический метод, 0.1	-
4	389513.13	1298541.15	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 8
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024 г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Нужъял д., Луговая ул., дом № 21, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 29 м, кадастровый номер: 12:08:0990101:268, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский район, деревня Нужъял, улица Луговая</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	367963.85	1293327.39	Аналитический метод, 0.1	-
2	367961.72	1293326.75	Аналитический метод, 0.1	-
3	367961.54	1293326.98	Аналитический метод, 0.1	-
4	367940.83	1293310.64	Аналитический метод, 0.1	-
5	367943.93	1293306.72	Аналитический метод, 0.1	-
6	367964.64	1293323.06	Аналитический метод, 0.1	-
7	367965.75	1293323.78	Аналитический метод, 0.1	-
8	367965.31	1293325.21	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 9
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024 г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Русский Кадам д., Русский Кадам ул., дом № 16, корпус а, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 30 м, кадастровый номер: 12:08:1170101:234, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Русский Кадам, ул. Русский Кадам</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	396179.91	1300721.25	Аналитический метод, 0.1	-
2	396175.28	1300719.36	Аналитический метод, 0.1	-
3	396182.75	1300701.02	Аналитический метод, 0.1	-
4	396187.55	1300702.53	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 10
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Ургаки, ул. Н.Майкова, д. 1; ул. Школьная, д. 3, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 13 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:787, 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 (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	377801.42	1304102.68	Аналитический метод, 0.1	-
2	377799.12	1304101.97	Аналитический метод, 0.1	-
3	377800.52	1304097.17	Аналитический метод, 0.1	-
4	377802.75	1304097.86	Аналитический метод, 0.1	-
5	377413.18	1303629.37	Аналитический метод, 0.1	-
6	377411.33	1303629.34	Аналитический метод, 0.1	-
7	377411.41	1303624.34	Аналитический метод, 0.1	-
8	377413.26	1303624.37	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 11
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Куберсола д., Куберсола ул., дом № 51, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 12 м, кадастровый номер: 12:08:0640101:382, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, деревня Куберсола, улица Куберсола</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	389544.28	1298572.53	Аналитический метод, 0.1	-
2	389539.70	1298570.55	Аналитический метод, 0.1	-
3	389545.91	1298556.21	Аналитический метод, 0.1	-
4	389550.49	1298558.19	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 12
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Фокино д., Фокино ул., дом № 56, кв. 3, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 21 м, кадастровый номер: 12:08:1330101:363, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, 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 (Мт), м	Описа- ние закреп- ления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	379131.73	1308138.65	Аналитический метод, 0.1	-
2	379127.28	1308136.38	Аналитический метод, 0.1	-
3	379130.58	1308129.88	Аналитический метод, 0.1	-
4	379134.04	1308124.55	Аналитический метод, 0.1	-
5	379138.24	1308127.27	Аналитический метод, 0.1	-
6	379134.92	1308132.38	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 13
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Алексеевский, ул. Рабочая, дом № 1, корпус А, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:08:0230302:906, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Рабочая</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	377656.11	1298621.65	Аналитический метод, 0.1	-
2	377652.04	1298618.73	Аналитический метод, 0.1	-
3	377652.54	1298618.04	Аналитический метод, 0.1	-
4	377656.60	1298620.96	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 14
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Алексеевский, ул. Рабочая, дом № 2, корпус А, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 235 м, кадастровый номер: 12:08:000000:2090, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Рабочая

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	377684.80	1298660.13	Аналитический метод, 0.1	-
2	377682.71	1298658.06	Аналитический метод, 0.1	-
3	377680.00	1298654.49	Аналитический метод, 0.1	-
4	377678.46	1298650.58	Аналитический метод, 0.1	-
5	377666.19	1298636.59	Аналитический метод, 0.1	-
6	377651.54	1298622.02	Аналитический метод, 0.1	-
7	377640.64	1298610.96	Аналитический метод, 0.1	-
8	377633.62	1298589.63	Аналитический метод, 0.1	-
9	377600.11	1298562.29	Аналитический метод, 0.1	-
10	377562.17	1298534.01	Аналитический метод, 0.1	-
11	377557.48	1298528.94	Аналитический метод, 0.1	-
12	377556.18	1298526.38	Аналитический метод, 0.1	-
13	377559.68	1298522.41	Аналитический метод, 0.1	-
14	377560.42	1298523.09	Аналитический метод, 0.1	-
15	377561.07	1298524.44	Аналитический метод, 0.1	-
16	377561.10	1298525.04	Аналитический метод, 0.1	-
17	377561.62	1298526.06	Аналитический метод, 0.1	-
18	377565.52	1298530.28	Аналитический метод, 0.1	-
19	377603.18	1298558.34	Аналитический метод, 0.1	-
20	377637.91	1298586.68	Аналитический метод, 0.1	-
21	377645.03	1298608.28	Аналитический метод, 0.1	-
22	377655.08	1298618.49	Аналитический метод, 0.1	-
23	377669.83	1298633.16	Аналитический метод, 0.1	-
24	377682.80	1298647.94	Аналитический метод, 0.1	-
25	377684.40	1298652.02	Аналитический метод, 0.1	-
26	377686.48	1298654.76	Аналитический метод, 0.1	-
27	377688.32	1298656.58	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 15
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Ургаки, ул. И.Грязина, д. 2; д. 17; уч. 24; ул. П.Смирнова, д. 2; ул. Дружбы, д. 15, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 446 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1054, 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	378269.45	1304735.74	Аналитический метод, 0.1	-
2	378268.78	1304722.84	Аналитический метод, 0.1	-
3	378267.86	1304712.94	Аналитический метод, 0.1	-
4	378266.28	1304691.72	Аналитический метод, 0.1	-
5	378265.96	1304690.67	Аналитический метод, 0.1	-
6	378270.75	1304689.22	Аналитический метод, 0.1	-
7	378270.95	1304689.88	Аналитический метод, 0.1	-
8	378276.30	1304691.03	Аналитический метод, 0.1	-
9	378282.73	1304691.42	Аналитический метод, 0.1	-
10	378282.43	1304696.41	Аналитический метод, 0.1	-
11	378275.62	1304696.00	Аналитический метод, 0.1	-
12	378271.55	1304695.12	Аналитический метод, 0.1	-
13	378272.84	1304712.52	Аналитический метод, 0.1	-
14	378273.77	1304722.48	Аналитический метод, 0.1	-
15	378274.45	1304735.48	Аналитический метод, 0.1	-
16	378270.23	1304773.08	Аналитический метод, 0.1	-
17	378269.57	1304768.13	Аналитический метод, 0.1	-
18	378273.72	1304767.57	Аналитический метод, 0.1	-
19	378274.38	1304772.53	Аналитический метод, 0.1	-
20	378290.50	1304978.91	Аналитический метод, 0.1	-
21	378289.88	1304973.95	Аналитический метод, 0.1	-
22	378298.02	1304972.92	Аналитический метод, 0.1	-
23	378302.60	1304973.09	Аналитический метод, 0.1	-
24	378306.68	1304972.60	Аналитический метод, 0.1	-
25	378307.27	1304977.57	Аналитический метод, 0.1	-
26	378302.80	1304978.10	Аналитический метод, 0.1	-
27	378298.24	1304977.94	Аналитический метод, 0.1	-
28	378416.69	1304998.56	Аналитический метод, 0.1	-
29	378415.83	1304993.64	Аналитический метод, 0.1	-
30	378424.90	1304992.06	Аналитический метод, 0.1	-
31	378438.64	1304990.69	Аналитический метод, 0.1	-
32	378457.26	1304988.66	Аналитический метод, 0.1	-
33	378477.37	1304986.37	Аналитический метод, 0.1	-
34	378476.83	1304983.33	Аналитический метод, 0.1	-
35	378476.47	1304978.09	Аналитический метод, 0.1	-
36	378481.46	1304977.75	Аналитический метод, 0.1	-
37	378481.80	1304982.72	Аналитический метод, 0.1	-
38	378482.37	1304985.90	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
39	378496.25	1304984.80	Аналитический метод, 0.1	-
40	378523.25	1304981.47	Аналитический метод, 0.1	-
41	378530.99	1304980.91	Аналитический метод, 0.1	-
42	378532.93	1304979.07	Аналитический метод, 0.1	-
43	378533.75	1304977.46	Аналитический метод, 0.1	-
44	378533.46	1304971.95	Аналитический метод, 0.1	-
45	378532.56	1304957.96	Аналитический метод, 0.1	-
46	378531.56	1304944.72	Аналитический метод, 0.1	-
47	378530.23	1304927.27	Аналитический метод, 0.1	-
48	378529.12	1304910.97	Аналитический метод, 0.1	-
49	378528.09	1304897.81	Аналитический метод, 0.1	-
50	378525.72	1304868.21	Аналитический метод, 0.1	-
51	378524.21	1304851.27	Аналитический метод, 0.1	-
52	378521.77	1304825.77	Аналитический метод, 0.1	-
53	378520.06	1304800.96	Аналитический метод, 0.1	-
54	378519.78	1304792.09	Аналитический метод, 0.1	-
55	378516.91	1304792.46	Аналитический метод, 0.1	-
56	378516.28	1304787.50	Аналитический метод, 0.1	-
57	378521.33	1304786.85	Аналитический метод, 0.1	-
58	378521.62	1304789.12	Аналитический метод, 0.1	-
59	378524.66	1304788.95	Аналитический метод, 0.1	-
60	378525.06	1304800.71	Аналитический метод, 0.1	-
61	378526.75	1304825.36	Аналитический метод, 0.1	-
62	378529.19	1304850.81	Аналитический метод, 0.1	-
63	378530.70	1304867.79	Аналитический метод, 0.1	-
64	378533.07	1304897.41	Аналитический метод, 0.1	-
65	378534.11	1304910.60	Аналитический метод, 0.1	-
66	378535.22	1304926.91	Аналитический метод, 0.1	-
67	378536.54	1304944.34	Аналитический метод, 0.1	-
68	378537.55	1304957.61	Аналитический метод, 0.1	-
69	378538.45	1304971.65	Аналитический метод, 0.1	-
70	378538.82	1304978.55	Аналитический метод, 0.1	-
71	378536.98	1304982.12	Аналитический метод, 0.1	-
72	378533.14	1304985.76	Аналитический метод, 0.1	-
73	378523.74	1304986.45	Аналитический метод, 0.1	-
74	378496.75	1304989.78	Аналитический метод, 0.1	-
75	378480.01	1304991.10	Аналитический метод, 0.1	-
76	378457.81	1304993.63	Аналитический метод, 0.1	-
77	378439.16	1304995.66	Аналитический метод, 0.1	-
78	378425.58	1304997.01	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 16
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 20

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургаки п., П.Смирнова ул., дом № 3, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1055, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургаки, ул. П.Смирнова</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	378407.04	1304939.73	Аналитический метод, 0.1	-
2	378406.63	1304934.75	Аналитический метод, 0.1	-
3	378410.89	1304934.40	Аналитический метод, 0.1	-
4	378411.30	1304939.38	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 17
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, п. Ургаки, ул. Шоссейная, дом № 9, корпус а, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 72 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:799, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургаки, 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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	377062.96	1303092.55	Аналитический метод, 0.1	-
2	377056.15	1303084.38	Аналитический метод, 0.1	-
3	377047.43	1303073.27	Аналитический метод, 0.1	-
4	377039.02	1303062.72	Аналитический метод, 0.1	-
5	377029.51	1303050.08	Аналитический метод, 0.1	-
6	377030.36	1303049.42	Аналитический метод, 0.1	-
7	377030.23	1303049.27	Аналитический метод, 0.1	-
8	377030.85	1303048.75	Аналитический метод, 0.1	-
9	377031.00	1303048.93	Аналитический метод, 0.1	-
10	377033.46	1303047.03	Аналитический метод, 0.1	-
11	377042.97	1303059.66	Аналитический метод, 0.1	-
12	377051.35	1303070.17	Аналитический метод, 0.1	-
13	377060.04	1303081.23	Аналитический метод, 0.1	-
14	377066.80	1303089.35	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 18
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Советский пгт, Н.Павлова ул., дом № 13, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:570, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский, ул. Н.Павлова</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	380154.50	1307002.83	Аналитический метод, 0.1	-
2	380154.34	1307000.50	Аналитический метод, 0.1	-
3	380159.33	1307000.15	Аналитический метод, 0.1	-
4	380159.49	1307002.48	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 19
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, с. Вятское, ул. Рассветная, д. 1; ул. Луговая, д. 11А, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 74 м, кадастровый номер: 12:08:000000:2088, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, с Вятское</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	381225.94	1309397.02	Аналитический метод, 0.1	-
2	381222.70	1309392.54	Аналитический метод, 0.1	-
3	381241.49	1309377.24	Аналитический метод, 0.1	-
4	381257.03	1309364.84	Аналитический метод, 0.1	-
5	381263.48	1309359.78	Аналитический метод, 0.1	-
6	381269.00	1309361.19	Аналитический метод, 0.1	-
7	381268.38	1309363.60	Аналитический метод, 0.1	-
8	381269.89	1309365.32	Аналитический метод, 0.1	-
9	381269.56	1309365.61	Аналитический метод, 0.1	-
10	381268.79	1309366.11	Аналитический метод, 0.1	-
11	381267.75	1309366.04	Аналитический метод, 0.1	-
12	381264.63	1309365.23	Аналитический метод, 0.1	-
13	381260.13	1309368.76	Аналитический метод, 0.1	-
14	381244.62	1309381.14	Аналитический метод, 0.1	-
15	381229.52	1309393.44	Аналитический метод, 0.1	-
16	381229.99	1309394.10	Аналитический метод, 0.1	-
17	381150.60	1309917.63	Аналитический метод, 0.1	-
18	381148.45	1309916.15	Аналитический метод, 0.1	-
19	381151.28	1309912.03	Аналитический метод, 0.1	-
20	381153.43	1309913.51	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 20
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский пгт, Н.Павлова ул., дом № 15, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 154 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:560, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский, ул. Н.Павлова</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	380199.59	1307003.59	Аналитический метод, 0.1	-
2	380199.21	1306998.61	Аналитический метод, 0.1	-
3	380231.47	1306996.16	Аналитический метод, 0.1	-
4	380273.32	1306993.76	Аналитический метод, 0.1	-
5	380344.56	1306990.44	Аналитический метод, 0.1	-
6	380346.01	1306990.19	Аналитический метод, 0.1	-
7	380348.96	1306989.67	Аналитический метод, 0.1	-
8	380349.34	1306991.84	Аналитический метод, 0.1	-
9	380348.95	1306993.73	Аналитический метод, 0.1	-
10	380347.35	1306995.30	Аналитический метод, 0.1	-
11	380273.58	1306998.76	Аналитический метод, 0.1	-
12	380231.80	1307001.15	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 21
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024 г. № 70

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Алексеевский п., Лесная ул., д. 10, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 88 м, кадастровый номер: 12.08:0230302:909, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Алексеевский, ул. Лесная

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	377894.77	1299189.55	Аналитический метод, 0.1	-
2	377892.39	1299185.15	Аналитический метод, 0.1	-
3	377893.37	1299184.62	Аналитический метод, 0.1	-
4	377884.82	1299165.43	Аналитический метод, 0.1	-
5	377870.34	1299135.97	Аналитический метод, 0.1	-
6	377863.94	1299138.56	Аналитический метод, 0.1	-
7	377857.67	1299141.18	Аналитический метод, 0.1	-
8	377855.75	1299136.56	Аналитический метод, 0.1	-
9	377862.04	1299133.94	Аналитический метод, 0.1	-
10	377872.32	1299129.77	Аналитический метод, 0.1	-
11	377874.12	1299132.32	Аналитический метод, 0.1	-
12	377889.34	1299163.29	Аналитический метод, 0.1	-
13	377897.26	1299180.68	Аналитический метод, 0.1	-
14	377899.31	1299185.52	Аналитический метод, 0.1	-
15	377897.53	1299186.58	Аналитический метод, 0.1	-
16	377898.15	1299187.72	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 22
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Кельмаксола д., Поисковая ул. КН 12:08:0520101:211, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 32 м, кадастровый номер: 12:08:0520101:347, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Кельмаксола, ул. Поисковая

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	384798.97	1293622.83	Аналитический метод, 0.1	-
2	384796.89	1293605.74	Аналитический метод, 0.1	-
3	384801.86	1293605.13	Аналитический метод, 0.1	-
4	384803.94	1293622.26	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 23
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024 г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Нужъял д., Луговая ул., дом № 19, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 23 м, кадастровый номер: 12:08:0990101:267, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Нужъял, ул. Луговая</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	368381.80	1293131.03	Аналитический метод, 0.1	-
2	368373.30	1293121.74	Аналитический метод, 0.1	-
3	368376.90	1293118.27	Аналитический метод, 0.1	-
4	368385.46	1293127.58	Аналитический метод, 0.1	-
5	368384.89	1293128.46	Аналитический метод, 0.1	-
6	368385.08	1293128.73	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 24
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Советский пгт, Н.Павлова ул., участок № 5, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 45 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:561, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский, ул. Н.Павлова</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	380159.28	1307005.50	Аналитический метод, 0.1	-
2	380159.05	1307000.50	Аналитический метод, 0.1	-
3	380197.11	1306998.70	Аналитический метод, 0.1	-
4	380197.08	1306998.17	Аналитический метод, 0.1	-
5	380202.05	1306997.89	Аналитический метод, 0.1	-
6	380202.73	1307003.44	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 25
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Заречная ул., дом № 12, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 99 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:793, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, ул. Заречная</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	377613.74	1303318.30	Аналитический метод, 0.1	-
2	377608.87	1303317.15	Аналитический метод, 0.1	-
3	377608.95	1303316.82	Аналитический метод, 0.1	-
4	377598.98	1303308.78	Аналитический метод, 0.1	-
5	377590.02	1303302.46	Аналитический метод, 0.1	-
6	377578.58	1303296.61	Аналитический метод, 0.1	-
7	377560.93	1303291.19	Аналитический метод, 0.1	-
8	377546.19	1303287.70	Аналитический метод, 0.1	-
9	377541.98	1303287.02	Аналитический метод, 0.1	-
10	377541.32	1303289.27	Аналитический метод, 0.1	-
11	377536.52	1303287.85	Аналитический метод, 0.1	-
12	377537.68	1303283.92	Аналитический метод, 0.1	-
13	377538.92	1303282.49	Аналитический метод, 0.1	-
14	377540.68	1303281.74	Аналитический метод, 0.1	-
15	377547.16	1303282.80	Аналитический метод, 0.1	-
16	377562.24	1303286.36	Аналитический метод, 0.1	-
17	377580.46	1303291.96	Аналитический метод, 0.1	-
18	377592.61	1303298.16	Аналитический метод, 0.1	-
19	377602.00	1303304.78	Аналитический метод, 0.1	-
20	377611.95	1303312.80	Аналитический метод, 0.1	-
21	377614.62	1303314.55	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 26
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургакш п., Шоссейная ул., дом № 15, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 91 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:795, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, п. Ургакш, 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	376936.39	1302947.70	Аналитический метод, 0.1	-
2	376912.61	1302919.28	Аналитический метод, 0.1	-
3	376906.38	1302911.31	Аналитический метод, 0.1	-
4	376898.75	1302899.29	Аналитический метод, 0.1	-
5	376902.97	1302896.61	Аналитический метод, 0.1	-
6	376910.47	1302908.42	Аналитический метод, 0.1	-
7	376916.49	1302916.13	Аналитический метод, 0.1	-
8	376937.46	1302941.19	Аналитический метод, 0.1	-
9	376958.38	1302925.25	Аналитический метод, 0.1	-
10	376961.41	1302929.23	Аналитический метод, 0.1	-
11	376939.79	1302945.71	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 27
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургаки п., Шоссейная ул., дом № 16, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 204 м, кадастровый номер: 12:08:1320101:794, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский р-н, п. Ургаки, 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	377082.45	1303077.13	Аналитический метод, 0.1	-
2	377081.69	1303076.13	Аналитический метод, 0.1	-
3	377080.91	1303076.75	Аналитический метод, 0.1	-
4	377067.54	1303060.07	Аналитический метод, 0.1	-
5	377068.15	1303058.58	Аналитический метод, 0.1	-
6	377066.09	1303055.54	Аналитический метод, 0.1	-
7	377055.13	1303042.98	Аналитический метод, 0.1	-
8	377045.63	1303032.65	Аналитический метод, 0.1	-
9	377024.79	1303008.86	Аналитический метод, 0.1	-
10	377008.83	1302986.51	Аналитический метод, 0.1	-
11	376957.18	1302928.64	Аналитический метод, 0.1	-
12	376954.55	1302924.42	Аналитический метод, 0.1	-
13	376958.27	1302922.91	Аналитический метод, 0.1	-
14	376959.40	1302925.69	Аналитический метод, 0.1	-
15	376961.20	1302925.64	Аналитический метод, 0.1	-
16	377012.74	1302983.38	Аналитический метод, 0.1	-
17	377028.72	1303005.76	Аналитический метод, 0.1	-
18	377049.35	1303029.31	Аналитический метод, 0.1	-
19	377058.86	1303039.64	Аналитический метод, 0.1	-
20	377070.06	1303052.49	Аналитический метод, 0.1	-
21	377073.80	1303057.99	Аналитический метод, 0.1	-
22	377073.29	1303059.24	Аналитический метод, 0.1	-
23	377085.63	1303074.71	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 28
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024 г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, д. Кукмарь, ул. Верхняя, д. 5, кв. 2; д. 30; ул. Нижняя, д. 19, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 34 м, кадастровый номер: 12:08:000000:2075, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, д. Кукмарь</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	391886.17	1319319.52	Аналитический метод, 0.1	-
2	391886.11	1319314.50	Аналитический метод, 0.1	-
3	391891.11	1319314.44	Аналитический метод, 0.1	-
4	391891.17	1319319.46	Аналитический метод, 0.1	-
5	391573.06	1318639.21	Аналитический метод, 0.1	-
6	391564.88	1318638.04	Аналитический метод, 0.1	-
7	391565.59	1318633.09	Аналитический метод, 0.1	-
8	391573.77	1318634.26	Аналитический метод, 0.1	-
9	391523.70	1318982.22	Аналитический метод, 0.1	-
10	391521.64	1318977.67	Аналитический метод, 0.1	-
11	391525.73	1318975.82	Аналитический метод, 0.1	-
12	391527.79	1318980.37	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 29
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 70

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Фокино д., Фокино ул., дом № 8, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер: 12:08:1330101:360, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, 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 (Мт), м	Описа- ние закреп- ления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	378311.45	1307943.12	Аналитический метод, 0.1	-
2	378306.49	1307942.47	Аналитический метод, 0.1	-
3	378307.09	1307937.85	Аналитический метод, 0.1	-
4	378312.05	1307938.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 30
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский пгт, Новикова ул., дом № 23, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 46 м, кадастровый номер: 12:08:1200104:569, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, пгт Советский, ул. Новикова

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	380256.41	1307135.19	Аналитический метод, 0.1	-
2	380256.39	1307130.19	Аналитический метод, 0.1	-
3	380275.38	1307130.10	Аналитический метод, 0.1	-
4	380275.06	1307116.24	Аналитический метод, 0.1	-
5	380280.06	1307116.12	Аналитический метод, 0.1	-
6	380280.38	1307129.86	Аналитический метод, 0.1	-
7	380280.94	1307129.82	Аналитический метод, 0.1	-
8	380281.32	1307134.80	Аналитический метод, 0.1	-
9	380277.55	1307135.09	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 31
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 06.02 2024г. № 40

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, Ургаки п., Сад 2 тер, дом № 13, назначение: 1.6. Сооружение газохимического комплекса, протяженность 200 м, кадастровый номер: 12:08:1320102:1049, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Советский муниципальный район, поселок 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	377752.86	1304676.64	Аналитический метод, 0.1	-
2	377752.12	1304674.30	Аналитический метод, 0.1	-
3	377751.32	1304674.39	Аналитический метод, 0.1	-
4	377751.21	1304673.43	Аналитический метод, 0.1	-
5	377748.90	1304654.76	Аналитический метод, 0.1	-
6	377751.36	1304652.48	Аналитический метод, 0.1	-
7	377760.97	1304650.02	Аналитический метод, 0.1	-
8	377776.38	1304648.03	Аналитический метод, 0.1	-
9	377800.59	1304646.61	Аналитический метод, 0.1	-
10	377819.19	1304647.42	Аналитический метод, 0.1	-
11	377834.78	1304646.51	Аналитический метод, 0.1	-
12	377841.05	1304645.77	Аналитический метод, 0.1	-
13	377850.85	1304644.65	Аналитический метод, 0.1	-
14	377856.83	1304641.32	Аналитический метод, 0.1	-
15	377861.65	1304635.98	Аналитический метод, 0.1	-
16	377869.63	1304633.39	Аналитический метод, 0.1	-
17	377875.94	1304633.31	Аналитический метод, 0.1	-
18	377880.94	1304635.66	Аналитический метод, 0.1	-
19	377882.52	1304636.76	Аналитический метод, 0.1	-
20	377883.82	1304638.02	Аналитический метод, 0.1	-
21	377885.12	1304640.19	Аналитический метод, 0.1	-
22	377886.25	1304641.96	Аналитический метод, 0.1	-
23	377888.23	1304652.27	Аналитический метод, 0.1	-
24	377888.20	1304658.68	Аналитический метод, 0.1	-
25	377888.54	1304659.53	Аналитический метод, 0.1	-
26	377892.93	1304661.07	Аналитический метод, 0.1	-
27	377896.44	1304661.60	Аналитический метод, 0.1	-
28	377901.20	1304660.88	Аналитический метод, 0.1	-
29	377901.95	1304658.28	Аналитический метод, 0.1	-
30	377906.64	1304660.01	Аналитический метод, 0.1	-
31	377905.22	1304665.49	Аналитический метод, 0.1	-
32	377896.42	1304666.65	Аналитический метод, 0.1	-
33	377891.71	1304665.95	Аналитический метод, 0.1	-
34	377884.72	1304663.48	Аналитический метод, 0.1	-
35	377883.20	1304659.62	Аналитический метод, 0.1	-
36	377883.23	1304652.74	Аналитический метод, 0.1	-
37	377881.52	1304643.84	Аналитический метод, 0.1	-
38	377880.87	1304642.82	Аналитический метод, 0.1	-
39	377879.34	1304640.64	Аналитический метод, 0.1	-
40	377878.43	1304640.01	Аналитический метод, 0.1	-
41	377874.85	1304638.32	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	377870.45	1304638.38	Аналитический метод, 0.1	-
43	377864.47	1304640.33	Аналитический метод, 0.1	-
44	377859.98	1304645.29	Аналитический метод, 0.1	-
45	377852.41	1304649.50	Аналитический метод, 0.1	-
46	377841.63	1304650.74	Аналитический метод, 0.1	-
47	377835.21	1304651.49	Аналитический метод, 0.1	-
48	377819.22	1304652.42	Аналитический метод, 0.1	-
49	377800.62	1304651.61	Аналитический метод, 0.1	-
50	377776.85	1304653.01	Аналитический метод, 0.1	-
51	377761.92	1304654.94	Аналитический метод, 0.1	-
52	377754.17	1304656.92	Аналитический метод, 0.1	-
53	377756.29	1304673.84	Аналитический метод, 0.1	-
54	377754.50	1304674.04	Аналитический метод, 0.1	-
55	377755.10	1304675.93	Аналитический метод, 0.1	-