



**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

«27» 05 2024 г.

г. Йошкар-Ола

№ 281

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, Медведевский район, Шоядур д, Дачная ул, дом № 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер 12:04:0160106:1538, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Шоядур, ул. Дачная, по координатам характерных точек согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Нурма с, Молодежная ул, дом № 16, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 52 м, кадастровый номер 12:04:1030101:805, местоположение: Российская

Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, с Нурма, ул Молодежная, по координатам характерных точек согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Яметкино д, Яметкино ул, дом № 68, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер 12:04:1610101:451, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Яметкино, ул. Яметкино, по координатам характерных точек согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Пемба п, Комсомольская ул, дом № 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер 12:04:0262201:228, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п Пемба, ул. Комсомольская, по координатам характерных точек согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Федоскино д, Федоскино ул, дом № 19, корпус б, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 39 м, кадастровый номер 12:04:1460101:600, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Федоскино, ул Федоскино, по координатам характерных точек согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Тумерсола д, Придорожная ул, дом № 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер 12:04:0160104:903, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Тумерсола, ул Придорожная, по координатам характерных точек согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Новотроицк д, Грибной сквер, дом № 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 86 м, кадастровый номер 12:04:0212501:500, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Новотроицк, сквер Грибной, по координатам характерных точек согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Нолька д, Производственная ул, дом № 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 104 м, кадастровый номер 12:04:0210101:346, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Нолька, ул. Производственная, по координатам характерных точек согласно приложению № 8 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Новая, д. 19; д. 31; пер. Майский, д. 5; ул. Дружбы, д. 14, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 64 м, кадастровый номер 12:04:0210103:995, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Рябинка, по координатам характерных точек согласно приложению № 9 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Новая Кушма, ул. Новая Кушма, д. 13; д. 19, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 99 м, кадастровый номер 12:04:0940101:190, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Новая Кушма, ул. Новая Кушма, по координатам характерных точек согласно приложению № 10 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Большой Яшнур д, Большой Яшнур ул, дом № 88, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 43 м, кадастровый номер 12:04:0840101:355, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Большой Яшнур, ул. Большой Яшнур, по координатам характерных точек согласно приложению № 11 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Азаново с, Солнечная ул, дом № 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 98 м, кадастровый номер 12:04:0130103:322, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, с Азаново, ул. Солнечная, по координатам характерных точек согласно приложению № 12 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Арбаны д, Заречная ул, дом № 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 144 м, кадастровый номер 12:04:0300102:383, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Арбаны, ул. Заречная, по координатам характерных точек согласно приложению № 13 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Краснооктябрьский пгт, Железнодорожная ул, дом № 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер 12:04:0570102:422, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, пгт Краснооктябрьский, ул. Железнодорожная, по координатам характерных точек согласно приложению № 14 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Рябинка д, Светлый пер, дом № 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер 12:04:0210103:1048, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Рябинка, пер Светлый, по координатам характерных точек согласно приложению № 15 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Петяково д, Центральная ул, дом № 40, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 23 м, кадастровый номер 12:04:1170102:139, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Петяково, ул Центральная, по координатам характерных точек согласно приложению № 16 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Краснооктябрьский пгт, Железнодорожная ул, дом № 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер 12:04:0570102:421, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, пгт Краснооктябрьский, ул. Железнодорожная, по координатам характерных точек согласно приложению № 17 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Яметкино д, Яметкино ул, дом № 26, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер 12:04:1610101:454, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Яметкино, ул Яметкино, по координатам характерных точек согласно приложению № 18 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Новый п, Первомайская ул, дом № 20, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1 м, кадастровый номер 12:04:0970106:549, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п Новый, ул Первомайская, по координатам характерных точек согласно приложению № 19 к настоящему приказу;

газопровода к индивидуальному жилому дому по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, пер. Светлый, д. 17а (кн 12:04:0210103:834); пер. Светлый, д. 17, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер 12:04:0210103:996, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Рябинка, пер. Светлый, по координатам характерных точек согласно приложению № 20 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Пемба п, Железнодорожная ул, дом № 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 42 м, кадастровый номер 12:04:0262201:226, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п Пемба, ул Железнодорожная, по координатам характерных точек согласно приложению № 21 к настоящему приказу;

газопровода жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Кузнецово с, Победы ул, дом № 69, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 31 м, кадастровый номер 12:04:0620106:307, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, с Кузнецово, ул Победы, по координатам характерных точек согласно приложению № 22 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Юбилейный п, Спортивная ул, дом № 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 203 м, кадастровый номер 12:04:0090102:232, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п. Юбилейный, ул. Спортивная, по координатам характерных точек согласно приложению № 23 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Юбилейный, тер. Садовый массив Дорожник, д. 16; ул. Спортивная, д. 4; д. 8; д. 29, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 145 м, кадастровый номер 12:04:0000000:9707, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п Юбилейный, по координатам характерных точек согласно приложению № 24 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Пеленгер д, Пеленгер ул, дом № 20, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 23 м, кадастровый номер 12:04:1150101:212, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Пеленгер, ул Пеленгер, по координатам характерных точек согласно приложению № 25 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Знаменский п, Водопроводная ул, дом № 7, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10, кадастровый номер 12:04:0190101:1146, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п Знаменский, ул Водопроводная, по координатам характерных точек согласно приложению № 26 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Люльпаны, ул. Советская, д. 3а; д. 5; д. 7,

назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 40 м, кадастровый номер 12:04:0740104:254, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Люльпаны, ул Советская, по координатам характерных точек согласно приложению № 27 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.

Временно 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
1 2 0 9 2 0 2 4 0 0 5 8

« 03 » _____ 06 _____ 20 24 г.

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Шоядур д, Дачная ул, дом № 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер 12:04:0160106:1538, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Шоядур, ул. Дачная</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	368105.60	1266479.72	Аналитический метод, 0.1	-
2	368101.34	1266477.44	Аналитический метод, 0.1	-
3	368103.22	1266473.92	Аналитический метод, 0.1	-
4	368107.55	1266476.24	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Нурма с. Молодежная ул, дом № 16, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 52 м, кадастровый номер 12:04:1030101:805, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, с Нурма, ул Молодежная

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	373804.37	1259385.09	Аналитический метод, 0.1	-
2	373795.48	1259373.41	Аналитический метод, 0.1	-
3	373787.38	1259359.72	Аналитический метод, 0.1	-
4	373778.92	1259345.32	Аналитический метод, 0.1	-
5	373782.37	1259343.29	Аналитический метод, 0.1	-
6	373789.84	1259356.01	Аналитический метод, 0.1	-
7	373791.29	1259355.22	Аналитический метод, 0.1	-
8	373793.21	1259358.73	Аналитический метод, 0.1	-
9	373791.87	1259359.46	Аналитический метод, 0.1	-
10	373798.80	1259371.17	Аналитический метод, 0.1	-
11	373807.55	1259382.67	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 3
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05. 2024 г. № 281

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Яметкино д, Яметкино ул, дом № 68, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер 12:04:1610101:451, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Яметкино, ул. Яметкино

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	363625.39	1278874.45	Аналитический метод, 0.1	-
2	363625.47	1278870.42	Аналитический метод, 0.1	-
3	363635.46	1278869.26	Аналитический метод, 0.1	-
4	363635.73	1278873.26	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 4
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 251

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Пемба п, Комсомольская ул, дом № 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер 12:04:0262201:228, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п Пемба, ул. Комсомольская

Система координат <i>МСК-12</i>				
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	351218.15	1280875.35	Аналитический метод, 0.1	-
2	351217.26	1280871.45	Аналитический метод, 0.1	-
3	351219.89	1280870.85	Аналитический метод, 0.1	-
4	351220.78	1280874.75	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 5
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Федоскино д, Федоскино ул, дом № 19, корпус б, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 39 м, кадастровый номер 12:04:1460101:600, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Федоскино, ул Федоскино</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364086.90	1278622.14	Аналитический метод, 0.1	-
2	364084.97	1278626.76	Аналитический метод, 0.1	-
3	364056.56	1278614.90	Аналитический метод, 0.1	-
4	364058.49	1278610.28	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 6
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Тумерсола д, Придорожная ул, дом № 12, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер 12:04:0160104:903, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Тумерсола, ул Придорожная

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	368350.19	1266103.01	Аналитический метод, 0.1	-
2	368346.37	1266101.78	Аналитический метод, 0.1	-
3	368347.90	1266097.79	Аналитический метод, 0.1	-
4	368351.67	1266099.13	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 7
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Новотроицк д, Грибной сквер, дом № 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 86 м, кадастровый номер 12:04:0212501:500, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Новотроицк, сквер Грибной</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	358813.32	1270756.34	Аналитический метод, 0.1	-
2	358816.65	1270758.20	Аналитический метод, 0.1	-
3	358814.08	1270765.44	Аналитический метод, 0.1	-
4	358809.54	1270778.05	Аналитический метод, 0.1	-
5	358807.68	1270784.56	Аналитический метод, 0.1	-
6	358804.33	1270792.10	Аналитический метод, 0.1	-
7	358799.65	1270802.23	Аналитический метод, 0.1	-
8	358781.29	1270829.93	Аналитический метод, 0.1	-
9	358776.74	1270827.63	Аналитический метод, 0.1	-
10	358778.54	1270824.06	Аналитический метод, 0.1	-
11	358779.05	1270824.32	Аналитический метод, 0.1	-
12	358795.27	1270799.78	Аналитический метод, 0.1	-
13	358799.78	1270790.03	Аналитический метод, 0.1	-
14	358802.97	1270782.85	Аналитический метод, 0.1	-
15	358804.78	1270776.52	Аналитический метод, 0.1	-
16	358809.37	1270763.76	Аналитический метод, 0.1	-
17	358810.53	1270760.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 8
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Нолька д, Производственная ул, дом № 4, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 104 м, кадастровый номер 12:04:0210101:346, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Нолька, ул. Производственная</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	365136.22	1259475.23	Аналитический метод, 0.1	-
2	365133.07	1259472.76	Аналитический метод, 0.1	-
3	365131.97	1259466.51	Аналитический метод, 0.1	-
4	365149.15	1259463.43	Аналитический метод, 0.1	-
5	365171.81	1259459.74	Аналитический метод, 0.1	-
6	365194.23	1259457.97	Аналитический метод, 0.1	-
7	365201.38	1259456.13	Аналитический метод, 0.1	-
8	365217.62	1259454.74	Аналитический метод, 0.1	-
9	365218.05	1259459.72	Аналитический метод, 0.1	-
10	365202.23	1259461.08	Аналитический метод, 0.1	-
11	365195.06	1259462.92	Аналитический метод, 0.1	-
12	365172.41	1259464.71	Аналитический метод, 0.1	-
13	365150.00	1259468.36	Аналитический метод, 0.1	-
14	365137.05	1259470.68	Аналитический метод, 0.1	-
15	365137.09	1259474.24	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 9
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Рябинка, ул. Новая, д. 19; д. 31; пер. Майский, д. 5; ул. Дружбы, д. 14, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 64 м, кадастровый номер 12:04:0210103:995, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Рябинка</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	364656.87	1258852.03	Аналитический метод, 0.1	-
2	364656.79	1258848.03	Аналитический метод, 0.1	-
3	364671.97	1258847.76	Аналитический метод, 0.1	-
4	364672.05	1258851.76	Аналитический метод, 0.1	-
5	364659.92	1259054.03	Аналитический метод, 0.1	-
6	364659.90	1259050.03	Аналитический метод, 0.1	-
7	364675.31	1259049.97	Аналитический метод, 0.1	-
8	364675.33	1259053.97	Аналитический метод, 0.1	-
9	364852.99	1258770.45	Аналитический метод, 0.1	-
10	364852.95	1258766.45	Аналитический метод, 0.1	-
11	364855.67	1258766.42	Аналитический метод, 0.1	-
12	364855.71	1258770.42	Аналитический метод, 0.1	-
13	364843.95	1259331.43	Аналитический метод, 0.1	-
14	364843.16	1259329.16	Аналитический метод, 0.1	-
15	364846.94	1259327.84	Аналитический метод, 0.1	-
16	364847.73	1259330.11	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 10
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Новая Кушма, ул. Новая Кушма, д. 13; д. 19, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 99 м, кадастровый номер 12:04:0940101:190, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Новая Кушма, ул. Новая Кушма</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	379049.30	1267327.26	Аналитический метод, 0.1	-
2	379046.60	1267324.30	Аналитический метод, 0.1	-
3	379050.37	1267320.87	Аналитический метод, 0.1	-
4	379053.07	1267323.83	Аналитический метод, 0.1	-
5	378951.29	1267352.74	Аналитический метод, 0.1	-
6	378949.46	1267352.53	Аналитический метод, 0.1	-
7	378944.70	1267349.31	Аналитический метод, 0.1	-
8	378942.21	1267346.27	Аналитический метод, 0.1	-
9	378936.93	1267341.54	Аналитический метод, 0.1	-
10	378931.71	1267337.20	Аналитический метод, 0.1	-
11	378934.27	1267334.12	Аналитический метод, 0.1	-
12	378939.55	1267338.52	Аналитический метод, 0.1	-
13	378945.11	1267343.49	Аналитический метод, 0.1	-
14	378947.42	1267346.33	Аналитический метод, 0.1	-
15	378949.83	1267347.95	Аналитический метод, 0.1	-
16	378953.15	1267346.68	Аналитический метод, 0.1	-
17	378957.80	1267341.48	Аналитический метод, 0.1	-
18	378965.22	1267332.80	Аналитический метод, 0.1	-
19	378979.15	1267315.17	Аналитический метод, 0.1	-
20	378982.61	1267311.55	Аналитический метод, 0.1	-
21	378986.03	1267314.52	Аналитический метод, 0.1	-
22	378969.09	1267335.98	Аналитический метод, 0.1	-
23	378961.57	1267344.78	Аналитический метод, 0.1	-
24	378956.07	1267350.92	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 11
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Большой Яшнур д, Большой Яшнур ул, дом № 88, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 43 м, кадастровый номер 12:04:0840101:355, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Большой Яшнур, ул Большой Яшнур</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описа- ние закреп- ления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	370717.44	1261826.45	Аналитический метод, 0.1	-
2	370714.06	1261824.29	Аналитический метод, 0.1	-
3	370722.67	1261810.82	Аналитический метод, 0.1	-
4	370726.09	1261803.43	Аналитический метод, 0.1	-
5	370730.67	1261796.04	Аналитический метод, 0.1	-
6	370734.07	1261798.14	Аналитический метод, 0.1	-
7	370729.61	1261805.33	Аналитический метод, 0.1	-
8	370726.19	1261812.74	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 12
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Азаново с, Солнечная ул, дом № 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 98 м, кадастровый номер 12:04:0130103:322, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, с Азаново, ул. Солнечная</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	373755.80	1292197.55	Аналитический метод, 0.1	-
2	373768.23	1292204.13	Аналитический метод, 0.1	-
3	373784.54	1292213.62	Аналитический метод, 0.1	-
4	373800.80	1292222.42	Аналитический метод, 0.1	-
5	373815.71	1292230.88	Аналитический метод, 0.1	-
6	373824.50	1292235.23	Аналитический метод, 0.1	-
7	373822.28	1292239.71	Аналитический метод, 0.1	-
8	373813.36	1292235.30	Аналитический метод, 0.1	-
9	373798.38	1292226.79	Аналитический метод, 0.1	-
10	373782.09	1292217.98	Аналитический метод, 0.1	-
11	373765.81	1292208.51	Аналитический метод, 0.1	-
12	373757.00	1292203.86	Аналитический метод, 0.1	-
13	373751.42	1292214.26	Аналитический метод, 0.1	-
14	373747.90	1292212.36	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 13
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Арбаны д, Заречная ул, дом № 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 144 м, кадастровый номер 12:04:0300102:383, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Арбаны, ул. Заречная</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	373271.28	1262993.13	Аналитический метод, 0.1	-
2	373263.79	1262984.13	Аналитический метод, 0.1	-
3	373258.90	1262978.69	Аналитический метод, 0.1	-
4	373244.61	1262963.22	Аналитический метод, 0.1	-
5	373221.08	1262939.46	Аналитический метод, 0.1	-
6	373209.85	1262927.12	Аналитический метод, 0.1	-
7	373200.54	1262917.62	Аналитический метод, 0.1	-
8	373181.26	1262897.49	Аналитический метод, 0.1	-
9	373179.66	1262898.90	Аналитический метод, 0.1	-
10	373176.35	1262895.15	Аналитический метод, 0.1	-
11	373181.54	1262890.56	Аналитический метод, 0.1	-
12	373204.13	1262914.14	Аналитический метод, 0.1	-
13	373213.48	1262923.69	Аналитический метод, 0.1	-
14	373224.71	1262936.01	Аналитический метод, 0.1	-
15	373248.23	1262959.77	Аналитический метод, 0.1	-
16	373262.60	1262975.32	Аналитический метод, 0.1	-
17	373267.57	1262980.86	Аналитический метод, 0.1	-
18	373274.71	1262989.46	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 14
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Краснооктябрьский пгт, Железнодорожная ул, дом № 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, кадастровый номер 12:04:0570102:422, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, пгт Краснооктябрьский, ул. Железнодорожная</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	369508.85	1256552.96	Аналитический метод, 0.1	-
2	369507.52	1256549.77	Аналитический метод, 0.1	-
3	369511.21	1256548.23	Аналитический метод, 0.1	-
4	369512.58	1256551.50	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 15
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 251

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Рябинка д, Светлый пер, дом № 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, кадастровый номер 12:04:0210103:1048, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Рябинка, пер Светлый</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364898.45	1258449.90	Аналитический метод, 0.1	-
2	364894.45	1258449.68	Аналитический метод, 0.1	-
3	364894.71	1258444.93	Аналитический метод, 0.1	-
4	364898.71	1258445.15	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 16
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 251

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Петяково д, Центральная ул, дом № 40, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 23 м, кадастровый номер 12:04:1170102:139, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Петяково, ул Центральная

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	372436.32	1290267.94	Аналитический метод, 0.1	-
2	372433.32	1290265.30	Аналитический метод, 0.1	-
3	372438.97	1290258.86	Аналитический метод, 0.1	-
4	372444.40	1290252.17	Аналитический метод, 0.1	-
5	372447.50	1290254.69	Аналитический метод, 0.1	-
6	372442.03	1290261.44	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 17
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Краснооктябрьский пгт, Железнодорожная ул. дом № 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер 12:04:0570102:421, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, пгт Краснооктябрьский, ул. Железнодорожная

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	369528.94	1256545.51	Аналитический метод, 0.1	-
2	369527.13	1256541.15	Аналитический метод, 0.1	-
3	369530.83	1256539.61	Аналитический метод, 0.1	-
4	369532.64	1256543.97	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 18
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Яметкино д, Яметкино ул, дом № 26, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, кадастровый номер 12:04:1610101:454, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Яметкино, ул Яметкино</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	363156.94	1278827.51	Аналитический метод, 0.1	-
2	363156.52	1278821.50	Аналитический метод, 0.1	-
3	363160.51	1278821.22	Аналитический метод, 0.1	-
4	363160.93	1278827.23	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 19
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Новый п, Первомайская ул, дом № 20, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1 м, кадастровый номер 12:04:0970106:549, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, р-н Медведевский, п Новый, ул Первомайская

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	368305.75	1266903.98	Аналитический метод, 0.1	-
2	368304.65	1266903.39	Аналитический метод, 0.1	-
3	368306.54	1266899.87	Аналитический метод, 0.1	-
4	368307.64	1266900.46	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 20
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к индивидуальному жилому дому по адресу: РМЭ, Медведевский район, д. Рябинка, пер. Светлый, д. 17а (кв 12:04:0210103:834); пер. Светлый, д. 17, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 18 м, кадастровый номер 12:04:0210103:996, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Рябинка, пер. Светлый

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	364610.92	1258411.56	Аналитический метод, 0.1	-
2	364611.17	1258408.97	Аналитический метод, 0.1	-
3	364618.76	1258409.91	Аналитический метод, 0.1	-
4	364618.91	1258412.60	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 21
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Пемба п, Железнодорожная ул, дом № 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 42 м, кадастровый номер 12:04:0262201:226, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п Пемба, ул Железнодорожная

Система координат <i>МСК-12</i>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	351077.10	1280860.11	Аналитический метод, 0.1	-
2	351074.02	1280856.18	Аналитический метод, 0.1	-
3	351078.54	1280852.64	Аналитический метод, 0.1	-
4	351086.93	1280846.80	Аналитический метод, 0.1	-
5	351095.62	1280842.03	Аналитический метод, 0.1	-
6	351102.87	1280838.49	Аналитический метод, 0.1	-
7	351107.20	1280837.15	Аналитический метод, 0.1	-
8	351108.68	1280841.92	Аналитический метод, 0.1	-
9	351104.72	1280843.15	Аналитический метод, 0.1	-
10	351097.92	1280846.48	Аналитический метод, 0.1	-
11	351089.56	1280851.05	Аналитический метод, 0.1	-
12	351081.51	1280856.66	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 22
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Кузнецово с. Победы ул, дом № 69, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 31 м, кадастровый номер 12:04:0620106:307, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, с Кузнецово, ул Победы</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	371496.69	1281201.93	Аналитический метод, 0.1	-
2	371501.70	1281208.80	Аналитический метод, 0.1	-
3	371509.44	1281219.73	Аналитический метод, 0.1	-
4	371511.21	1281218.50	Аналитический метод, 0.1	-
5	371513.51	1281221.76	Аналитический метод, 0.1	-
6	371507.63	1281225.81	Аналитический метод, 0.1	-
7	371497.64	1281211.72	Аналитический метод, 0.1	-
8	371492.65	1281204.88	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 23
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Юбилейный п, Спортивная ул, дом № 6, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 203 м, кадастровый номер 12:04:0090102:232, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п. Юбилейный, ул. Спортивная</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	377786.78	1290410.92	Аналитический метод, 0.1	-
2	377785.71	1290406.04	Аналитический метод, 0.1	-
3	377877.72	1290385.81	Аналитический метод, 0.1	-
4	377886.66	1290384.04	Аналитический метод, 0.1	-
5	377930.94	1290374.87	Аналитический метод, 0.1	-
6	377960.12	1290368.61	Аналитический метод, 0.1	-
7	377955.74	1290356.16	Аналитический метод, 0.1	-
8	377959.52	1290354.84	Аналитический метод, 0.1	-
9	377965.73	1290372.45	Аналитический метод, 0.1	-
10	377931.97	1290379.77	Аналитический метод, 0.1	-
11	377887.63	1290388.94	Аналитический метод, 0.1	-
12	377878.75	1290390.71	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 24
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Юбилейный, тер. Садовый массив Дорожник, д. 16; ул. Спортивная, д. 4; д. 8; д. 29, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 145 м, кадастровый номер 12:04:000000:9707, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п Юбилейный</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	377929.37	1290377.13	Аналитический метод, 0.1	-
2	377927.06	1290362.03	Аналитический метод, 0.1	-
3	377931.02	1290361.43	Аналитический метод, 0.1	-
4	377933.33	1290376.53	Аналитический метод, 0.1	-
5	377963.40	1290373.04	Аналитический метод, 0.1	-
6	377962.35	1290368.15	Аналитический метод, 0.1	-
7	377981.67	1290364.00	Аналитический метод, 0.1	-
8	377979.28	1290350.62	Аналитический метод, 0.1	-
9	377983.22	1290349.92	Аналитический метод, 0.1	-
10	377985.60	1290363.22	Аналитический метод, 0.1	-
11	377992.77	1290361.89	Аналитический метод, 0.1	-
12	377993.67	1290366.81	Аналитический метод, 0.1	-
13	377984.57	1290368.49	Аналитический метод, 0.1	-
14	377583.37	1290374.44	Аналитический метод, 0.1	-
15	377581.03	1290371.20	Аналитический метод, 0.1	-
16	377584.34	1290368.82	Аналитический метод, 0.1	-
17	377586.68	1290372.06	Аналитический метод, 0.1	-
18	377212.69	1290895.01	Аналитический метод, 0.1	-
19	377211.51	1290890.15	Аналитический метод, 0.1	-
20	377257.15	1290879.12	Аналитический метод, 0.1	-
21	377258.33	1290883.98	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 25
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 251

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Пеленгер д, Пеленгер ул, дом № 20, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 23 м, кадастровый номер 12:04:1150101:212, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д Пеленгер, ул Пеленгер</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	381280.25	1272139.27	Аналитический метод, 0.1	-
2	381268.75	1272135.28	Аналитический метод, 0.1	-
3	381270.07	1272131.50	Аналитический метод, 0.1	-
4	381281.79	1272135.57	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 26
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Знаменский п. Водопроводная ул, дом № 7, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10, кадастровый номер 12:04:0190101:1146, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, п Знаменский, ул Водопроводная

Система координат <i>МСК-12</i>				
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	366190.15	1278118.36	Аналитический метод, 0.1	-
2	366186.83	1278116.14	Аналитический метод, 0.1	-
3	366189.16	1278112.36	Аналитический метод, 0.1	-
4	366192.56	1278114.46	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 27
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 27.05 2024 г. № 281

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Люльпаны, ул. Советская, д. 3а; д. 5; д. 7, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 40 м, кадастровый номер 12:04:0740104:254, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, д. Люльпаны, ул. Советская</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	385941.42	1251220.86	Аналитический метод, 0.1	-
2	385940.46	1251216.98	Аналитический метод, 0.1	-
3	385944.27	1251216.15	Аналитический метод, 0.1	-
4	385945.12	1251220.05	Аналитический метод, 0.1	-
5	385945.39	1251234.61	Аналитический метод, 0.1	-
6	385944.30	1251230.74	Аналитический метод, 0.1	-
7	385948.45	1251230.14	Аналитический метод, 0.1	-
8	385949.00	1251234.10	Аналитический метод, 0.1	-
9	385950.63	1251257.85	Аналитический метод, 0.1	-
10	385950.26	1251247.49	Аналитический метод, 0.1	-
11	385949.58	1251242.64	Аналитический метод, 0.1	-
12	385953.54	1251242.08	Аналитический метод, 0.1	-
13	385954.25	1251247.13	Аналитический метод, 0.1	-
14	385954.63	1251257.71	Аналитический метод, 0.1	-