



**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**

«15» 05 2024 г.

г. Йошкар-Ола

№ 266

#### **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, д. Сенькино, ул. Сенькино, д. 71; ул. Садовая, д. 24, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 72 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Сенькино, по координатам характерных точек согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Малые Люльпаны д, ул Западная, дом № 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 839 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Малые Люльпаны,

ул Западная, по координатам характерных точек согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Вознесенский п, Цветочная ул, дом № 14, корпус б, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 101 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п Вознесенский, ул Цветочная, по координатам характерных точек согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Паганур д, Рим ул, дом № 24б, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 22 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Паганур, ул Рим, по координатам характерных точек согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Старое Комино д, Заречная ул, дом № 74, корпус а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 78 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Старое Комино, ул Заречная, по координатам характерных точек согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Никиткино д, Никиткино ул, дом № 45, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 100 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Никиткино, ул Никиткино, по координатам характерных точек согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Арбаны д, Луговая ул, дом № 56, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 42 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Арбаны, ул Луговая, по координатам характерных точек согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Паганур д, Рим ул, дом № 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 102 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Паганур, ул Рим, по координатам характерных точек согласно приложению № 8 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Савкино Поле д, Савкино Поле ул, дом № 28а,

назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 65 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Савкино Поле, ул Савкино Поле, по координатам характерных точек согласно приложению № 9 к настоящему приказу;

газораспределительной сети с газопроводами вводами по с. Нурма (ул. Дружбы, д. 6, 7, 9; ул. Молодежная, д 5, 8, 12; ул. Новокрещенская, д 13, 14, 15), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1613 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, с Нурма, по координатам характерных точек согласно приложению № 10 к настоящему приказу;

газопровода комплекса по производству с/х продукции по адресу: РМЭ, Медведевский района, Шойбулакское сельское поселение (кадастровый номер участка 12:14:0110105:328), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 614 м, кадастровый номер 12:04:0110105:400, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, с.п. Шойбулакское, по координатам характерных точек согласно приложению № 11 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Краснооктябрьский пгт, Заводская ул, дом № 2, кв. 1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, пгт Краснооктябрьский, ул Заводская, по координатам характерных точек согласно приложению № 12 к настоящему приказу;

газопровода к нежилому зданию: РМЭ, Медведевский район, пгт Медведево, ул. Железнодорожная, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 352 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, пгт Медведево, ул Железнодорожная, по координатам характерных точек согласно приложению № 13 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Салтак Корем д, Салтак Корем ул, дом № 47, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 22 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Салтак Корем, ул Салтак Корем, по координатам характерных точек согласно приложению № 14 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Петяково, ул. Центральная, д. № 37; д. 74, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 370 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Петяково, ул Центральная,

по координатам характерных точек согласно приложению № 15 к настоящему приказу;

газораспределительной сети с газопроводами вводами по д. Малый Шаплак (ул. Малый Шаплак, д. 47, 49 в, 49 д, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 485 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Малый Шаплак, ул Малый Шаплак, по координатам характерных точек согласно приложению № 16 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Знаменский п, Радужная ул, дом № 32, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 106 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п Знаменский, ул Радужная, по координатам характерных точек согласно приложению № 17 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Кугуван д, Кугуван ул, дом № 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 262 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Кугуван, ул Кугуван, по координатам характерных точек согласно приложению № 18 к настоящему приказу;

газораспределительной сети с газопроводами вводами по д. Малый Шаплак (ул. Березовая, д. 15, 17, 21, 35; ул. Зеленая д. 19), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1347 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Малый Шаплак, по координатам характерных точек согласно приложению № 19 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Купсола, ул. Строителей, д. 1; ул. Купсола, д. 82, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1199 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Купсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 20 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Знаменский, ул. Цветочная, д. 24; ул. Солнечная, д. 16; д. 20, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 57 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п Знаменский, по координатам характерных точек согласно приложению № 21 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Никиткино д, Никиткино ул, дом № 24/1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 144 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация,

Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Никиткино, ул Никиткино, по координатам характерных точек согласно приложению № 22 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Лесной п (Шойбулакское с/п), Лесная ул, дом № 2/2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п Лесной (Шойбулакское с/п), ул Лесная, по координатам характерных точек согласно приложению № 23 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, с. Кузнецово, ул. Центральная, д. 11; пер. Набережный, д. 3а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 474 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, с Кузнецово, по координатам характерных точек согласно приложению № 24 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Цибикино с, Луговая ул, дом № 32, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 117 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, с Цибикино, ул Луговая, по координатам характерных точек согласно приложению № 25 к настоящему приказу;

газораспределительной сети с газопроводами вводами по д. Сенькино (ул. Мира, д 3, 5, 11, 12, 17), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1095 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Сенькино, ул Мира, по координатам характерных точек согласно приложению № 26 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Лесной п (Куярское с/п), Вишневая ул. д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п Лесной (Куярское с/п), ул Вишневая, по координатам характерных точек согласно приложению № 27 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Яметкино д, Яметкино ул, дом № 100, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Яметкино, ул Яметкино, по координатам характерных точек согласно приложению № 28 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Новотроицк д, Полевая ул, участок № 3,

назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 36 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Новотроицк, ул Полевая, по координатам характерных точек согласно приложению № 29 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Тумерсола д, Тумерсола ул, участок № 67, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Тумерсола, ул Тумерсола, по координатам характерных точек согласно приложению № 30 к настоящему приказу;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Новотроицк д, Грибной сквер, дом № 10, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 29 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Новотроицк, сквер Грибной, 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.

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 2

« 27 » 05 20 24 г

Приложение 1  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

*Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Сенькино, д. 71; ул. Садовая, д. 24, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 72 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Сенькино*

Система координат <i>МСК-12</i>				
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	369520.65	1271985.66	Аналитический метод, 0.1	-
2	369518.11	1271982.57	Аналитический метод, 0.1	-
3	369522.60	1271978.89	Аналитический метод, 0.1	-
4	369525.13	1271981.99	Аналитический метод, 0.1	-
5	369161.11	1272787.42	Аналитический метод, 0.1	-
6	369158.27	1272784.60	Аналитический метод, 0.1	-
7	369197.75	1272744.85	Аналитический метод, 0.1	-
8	369200.59	1272747.67	Аналитический метод, 0.1	-



Приложение 2  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Малые Люльпаны д, ул. Западная, дом № 2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 839 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Малые Люльпаны, ул Западная</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	380568.91	1255175.56	Аналитический метод, 0.1	-
2	380565.30	1255174.91	Аналитический метод, 0.1	-
3	380562.70	1255173.90	Аналитический метод, 0.1	-
4	380559.93	1255171.23	Аналитический метод, 0.1	-
5	380548.51	1255150.54	Аналитический метод, 0.1	-
6	380523.23	1255100.74	Аналитический метод, 0.1	-
7	380511.11	1255075.52	Аналитический метод, 0.1	-
8	380497.76	1255049.61	Аналитический метод, 0.1	-
9	380483.09	1255022.72	Аналитический метод, 0.1	-
10	380468.87	1254999.79	Аналитический метод, 0.1	-
11	380449.18	1254964.86	Аналитический метод, 0.1	-
12	380434.30	1254938.92	Аналитический метод, 0.1	-
13	380415.95	1254908.91	Аналитический метод, 0.1	-
14	380403.54	1254887.99	Аналитический метод, 0.1	-
15	380383.23	1254850.53	Аналитический метод, 0.1	-
16	380372.40	1254827.64	Аналитический метод, 0.1	-
17	380368.53	1254819.45	Аналитический метод, 0.1	-
18	380369.16	1254815.38	Аналитический метод, 0.1	-
19	380371.04	1254812.53	Аналитический метод, 0.1	-
20	380376.31	1254807.81	Аналитический метод, 0.1	-
21	380388.46	1254798.88	Аналитический метод, 0.1	-
22	380396.43	1254793.87	Аналитический метод, 0.1	-
23	380405.84	1254788.43	Аналитический метод, 0.1	-
24	380416.27	1254782.13	Аналитический метод, 0.1	-
25	380430.20	1254774.54	Аналитический метод, 0.1	-
26	380442.74	1254766.76	Аналитический метод, 0.1	-
27	380453.65	1254760.26	Аналитический метод, 0.1	-
28	380459.98	1254757.12	Аналитический метод, 0.1	-
29	380462.64	1254761.40	Аналитический метод, 0.1	-
30	380461.61	1254761.98	Аналитический метод, 0.1	-
31	380456.02	1254764.67	Аналитический метод, 0.1	-
32	380445.34	1254771.03	Аналитический метод, 0.1	-
33	380432.72	1254778.86	Аналитический метод, 0.1	-
34	380418.76	1254786.46	Аналитический метод, 0.1	-
35	380408.39	1254792.73	Аналитический метод, 0.1	-
36	380399.01	1254798.15	Аналитический метод, 0.1	-
37	380391.28	1254803.01	Аналитический метод, 0.1	-
38	380379.46	1254811.69	Аналитический метод, 0.1	-
39	380374.86	1254815.82	Аналитический метод, 0.1	-
40	380373.94	1254817.21	Аналитический метод, 0.1	-
41	380373.71	1254818.70	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	380376.92	1254825.51	Аналитический метод, 0.1	-
43	380387.69	1254848.26	Аналитический метод, 0.1	-
44	380407.89	1254885.52	Аналитический метод, 0.1	-
45	380420.23	1254906.33	Аналитический метод, 0.1	-
46	380438.60	1254936.37	Аналитический метод, 0.1	-
47	380453.53	1254962.39	Аналитический метод, 0.1	-
48	380473.17	1254997.24	Аналитический метод, 0.1	-
49	380487.41	1255020.20	Аналитический метод, 0.1	-
50	380502.18	1255047.26	Аналитический метод, 0.1	-
51	380515.59	1255073.29	Аналитический метод, 0.1	-
52	380527.71	1255098.52	Аналитический метод, 0.1	-
53	380552.93	1255148.20	Аналитический метод, 0.1	-
54	380563.95	1255168.15	Аналитический метод, 0.1	-
55	380565.45	1255169.60	Аналитический метод, 0.1	-
56	380568.26	1255170.36	Аналитический метод, 0.1	-
57	380572.26	1255168.54	Аналитический метод, 0.1	-
58	380588.84	1255160.07	Аналитический метод, 0.1	-
59	380606.96	1255151.29	Аналитический метод, 0.1	-
60	380630.85	1255142.68	Аналитический метод, 0.1	-
61	380661.91	1255131.67	Аналитический метод, 0.1	-
62	380678.99	1255124.52	Аналитический метод, 0.1	-
63	380705.30	1255111.63	Аналитический метод, 0.1	-
64	380709.18	1255110.33	Аналитический метод, 0.1	-
65	380716.59	1255107.86	Аналитический метод, 0.1	-
66	380721.79	1255106.99	Аналитический метод, 0.1	-
67	380725.62	1255106.68	Аналитический метод, 0.1	-
68	380730.25	1255105.07	Аналитический метод, 0.1	-
69	380747.84	1255098.34	Аналитический метод, 0.1	-
70	380775.16	1255087.73	Аналитический метод, 0.1	-
71	380797.87	1255079.02	Аналитический метод, 0.1	-
72	380806.12	1255076.29	Аналитический метод, 0.1	-
73	380810.50	1255078.41	Аналитический метод, 0.1	-
74	380808.32	1255082.91	Аналитический метод, 0.1	-
75	380805.77	1255081.67	Аналитический метод, 0.1	-
76	380799.55	1255083.73	Аналитический метод, 0.1	-
77	380776.96	1255092.40	Аналитический метод, 0.1	-
78	380749.64	1255103.01	Аналитический метод, 0.1	-
79	380731.97	1255109.77	Аналитический метод, 0.1	-
80	380726.66	1255111.61	Аналитический метод, 0.1	-
81	380722.41	1255111.96	Аналитический метод, 0.1	-
82	380717.80	1255112.73	Аналитический метод, 0.1	-
83	380710.76	1255115.08	Аналитический метод, 0.1	-
84	380707.20	1255116.26	Аналитический метод, 0.1	-
85	380681.06	1255129.07	Аналитический метод, 0.1	-
86	380663.71	1255136.34	Аналитический метод, 0.1	-
87	380632.53	1255147.38	Аналитический метод, 0.1	-
88	380608.91	1255155.91	Аналитический метод, 0.1	-
89	380591.07	1255164.55	Аналитический метод, 0.1	-
90	380574.43	1255173.04	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 3  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Вознесенский п, Цветочная ул, дом № 14, корпус б, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 101 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п Вознесенский, ул Цветочная</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	362248.37	1276797.66	Аналитический метод, 0.1	-
2	362245.95	1276792.53	Аналитический метод, 0.1	-
3	362261.89	1276783.25	Аналитический метод, 0.1	-
4	362289.56	1276766.50	Аналитический метод, 0.1	-
5	362318.48	1276748.50	Аналитический метод, 0.1	-
6	362322.99	1276746.75	Аналитический метод, 0.1	-
7	362325.33	1276751.20	Аналитический метод, 0.1	-
8	362320.73	1276752.99	Аналитический метод, 0.1	-
9	362292.18	1276770.76	Аналитический метод, 0.1	-
10	362264.42	1276787.56	Аналитический метод, 0.1	-
11	362252.37	1276794.45	Аналитический метод, 0.1	-
12	362252.76	1276795.28	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 4  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Паганур д, Рим ул, дом № 246, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 22 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Паганур, ул Рим</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	363102.43	1282239.06	Аналитический метод, 0.1	-
2	363094.66	1282238.73	Аналитический метод, 0.1	-
3	363088.83	1282238.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	363089.25	1282234.96	Аналитический метод, 0.1	-
5	363094.66	1282234.73	Аналитический метод, 0.1	-
6	363102.71	1282235.07	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 5  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Старое Комино д, Заречная ул, дом № 74, корпус а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 78 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Старое Комино, ул Заречная</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	372877.59	1279229.58	Аналитический метод, 0.1	-
2	372875.28	1279222.10	Аналитический метод, 0.1	-
3	372847.69	1279229.11	Аналитический метод, 0.1	-
4	372842.63	1279210.36	Аналитический метод, 0.1	-
5	372828.85	1279215.09	Аналитический метод, 0.1	-
6	372827.55	1279211.31	Аналитический метод, 0.1	-
7	372845.37	1279205.18	Аналитический метод, 0.1	-
8	372850.53	1279224.27	Аналитический метод, 0.1	-
9	372877.98	1279217.28	Аналитический метод, 0.1	-
10	372881.41	1279228.40	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 6  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Никиткино д, Никиткино ул, дом № 45, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 100 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Никиткино, ул Никиткино</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	363431.44	1277246.65	Аналитический метод, 0.1	-
2	363413.90	1277232.81	Аналитический метод, 0.1	-
3	363406.87	1277225.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	363392.50	1277211.99	Аналитический метод, 0.1	-
5	363378.30	1277198.40	Аналитический метод, 0.1	-
6	363382.50	1277195.51	Аналитический метод, 0.1	-
7	363395.97	1277208.39	Аналитический метод, 0.1	-
8	363410.35	1277222.41	Аналитический метод, 0.1	-
9	363417.20	1277229.04	Аналитический метод, 0.1	-
10	363435.32	1277243.35	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 7  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Арбаны д, Луговая ул, дом № 56, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 42 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Арбаны, ул Луговая</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	374144.98	1264128.43	Аналитический метод, 0.1	-
2	374124.70	1264094.89	Аналитический метод, 0.1	-
3	374128.11	1264092.68	Аналитический метод, 0.1	-
4	374148.44	1264126.42	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 8  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Паганур д, Рим ул, дом № 8, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 102 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Паганур, ул Рим</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	362762.07	1282237.99	Аналитический метод, 0.1	-
2	362762.04	1282232.99	Аналитический метод, 0.1	-
3	362765.39	1282232.97	Аналитический метод, 0.1	-
4	362765.88	1282222.11	Аналитический метод, 0.1	-
5	362769.88	1282222.29	Аналитический метод, 0.1	-
6	362769.40	1282232.95	Аналитический метод, 0.1	-
7	362780.81	1282232.88	Аналитический метод, 0.1	-
8	362791.11	1282232.49	Аналитический метод, 0.1	-
9	362795.89	1282232.40	Аналитический метод, 0.1	-
10	362798.54	1282232.06	Аналитический метод, 0.1	-
11	362800.22	1282231.80	Аналитический метод, 0.1	-
12	362801.57	1282231.40	Аналитический метод, 0.1	-
13	362810.30	1282226.52	Аналитический метод, 0.1	-
14	362816.08	1282223.71	Аналитический метод, 0.1	-
15	362821.48	1282220.41	Аналитический метод, 0.1	-
16	362823.99	1282219.13	Аналитический метод, 0.1	-
17	362826.25	1282223.59	Аналитический метод, 0.1	-
18	362823.92	1282224.78	Аналитический метод, 0.1	-
19	362818.48	1282228.11	Аналитический метод, 0.1	-
20	362812.62	1282230.95	Аналитический метод, 0.1	-
21	362803.53	1282236.03	Аналитический метод, 0.1	-
22	362801.32	1282236.70	Аналитический метод, 0.1	-
23	362799.24	1282237.01	Аналитический метод, 0.1	-
24	362796.26	1282237.40	Аналитический метод, 0.1	-
25	362791.25	1282237.49	Аналитический метод, 0.1	-
26	362780.92	1282237.88	Аналитический метод, 0.1	-



Приложение 9  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Савкино Поле д, Савкино Поле ул, дом № 28а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 65 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Савкино Поле, ул Савкино Поле</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	380094.76	1271535.65	Аналитический метод, 0.1	-
2	380085.33	1271532.67	Аналитический метод, 0.1	-
3	380076.42	1271529.77	Аналитический метод, 0.1	-
4	380055.93	1271521.95	Аналитический метод, 0.1	-
5	380049.35	1271518.77	Аналитический метод, 0.1	-
6	380051.52	1271514.27	Аналитический метод, 0.1	-
7	380057.91	1271517.35	Аналитический метод, 0.1	-
8	380078.09	1271525.05	Аналитический метод, 0.1	-
9	380086.86	1271527.91	Аналитический метод, 0.1	-
10	380096.27	1271530.89	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 10  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами вводами по с. Нурма (ул. Дружбы, д. 6, 7, 9; ул. Молодежная, д. 5, 8, 12; ул. Новокрещенская, д. 13, 14, 15), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1613 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, с Нурма</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	374156.03	1260010.31	Аналитический метод, 0.1	-
2	374152.03	1260002.30	Аналитический метод, 0.1	-
3	374145.49	1259990.37	Аналитический метод, 0.1	-
4	374139.56	1259980.23	Аналитический метод, 0.1	-
5	374129.92	1259963.46	Аналитический метод, 0.1	-
6	374114.82	1259938.49	Аналитический метод, 0.1	-
7	374106.32	1259924.22	Аналитический метод, 0.1	-
8	374086.16	1259889.37	Аналитический метод, 0.1	-
9	374071.47	1259863.74	Аналитический метод, 0.1	-
10	374056.25	1259837.28	Аналитический метод, 0.1	-
11	374039.89	1259810.18	Аналитический метод, 0.1	-
12	374022.18	1259781.80	Аналитический метод, 0.1	-
13	374012.01	1259766.28	Аналитический метод, 0.1	-
14	373994.07	1259737.53	Аналитический метод, 0.1	-
15	373984.70	1259722.33	Аналитический метод, 0.1	-
16	373974.98	1259706.65	Аналитический метод, 0.1	-
17	373957.26	1259675.90	Аналитический метод, 0.1	-
18	373941.38	1259649.64	Аналитический метод, 0.1	-
19	373928.84	1259628.85	Аналитический метод, 0.1	-
20	373919.43	1259610.65	Аналитический метод, 0.1	-
21	373911.31	1259595.77	Аналитический метод, 0.1	-
22	373906.26	1259586.27	Аналитический метод, 0.1	-
23	373901.00	1259578.17	Аналитический метод, 0.1	-
24	373897.92	1259579.26	Аналитический метод, 0.1	-
25	373893.79	1259578.69	Аналитический метод, 0.1	-
26	373890.46	1259576.82	Аналитический метод, 0.1	-
27	373888.72	1259575.02	Аналитический метод, 0.1	-
28	373886.43	1259571.51	Аналитический метод, 0.1	-
29	373885.23	1259567.51	Аналитический метод, 0.1	-
30	373885.62	1259563.82	Аналитический метод, 0.1	-
31	373886.70	1259561.24	Аналитический метод, 0.1	-
32	373889.21	1259558.58	Аналитический метод, 0.1	-
33	373891.12	1259557.25	Аналитический метод, 0.1	-
34	373886.72	1259552.08	Аналитический метод, 0.1	-
35	373884.80	1259549.18	Аналитический метод, 0.1	-
36	373871.78	1259557.43	Аналитический метод, 0.1	-
37	373844.91	1259573.86	Аналитический метод, 0.1	-
38	373826.62	1259584.72	Аналитический метод, 0.1	-
39	373793.11	1259605.47	Аналитический метод, 0.1	-
40	373773.23	1259617.89	Аналитический метод, 0.1	-
41	373762.89	1259623.94	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	373748.73	1259632.16	Аналитический метод, 0.1	-
43	373740.11	1259636.18	Аналитический метод, 0.1	-
44	373724.70	1259647.83	Аналитический метод, 0.1	-
45	373700.59	1259664.69	Аналитический метод, 0.1	-
46	373680.01	1259677.03	Аналитический метод, 0.1	-
47	373670.09	1259683.05	Аналитический метод, 0.1	-
48	373667.49	1259678.77	Аналитический метод, 0.1	-
49	373677.43	1259672.75	Аналитический метод, 0.1	-
50	373697.87	1259660.49	Аналитический метод, 0.1	-
51	373721.75	1259643.78	Аналитический метод, 0.1	-
52	373737.51	1259631.87	Аналитический метод, 0.1	-
53	373744.60	1259628.57	Аналитический метод, 0.1	-
54	373742.83	1259625.23	Аналитический метод, 0.1	-
55	373733.41	1259611.75	Аналитический метод, 0.1	-
56	373712.10	1259576.21	Аналитический метод, 0.1	-
57	373698.20	1259553.95	Аналитический метод, 0.1	-
58	373674.70	1259515.72	Аналитический метод, 0.1	-
59	373664.43	1259498.74	Аналитический метод, 0.1	-
60	373652.94	1259479.70	Аналитический метод, 0.1	-
61	373644.25	1259465.42	Аналитический метод, 0.1	-
62	373631.74	1259444.65	Аналитический метод, 0.1	-
63	373619.43	1259425.93	Аналитический метод, 0.1	-
64	373613.12	1259416.78	Аналитический метод, 0.1	-
65	373617.23	1259413.93	Аналитический метод, 0.1	-
66	373617.58	1259414.43	Аналитический метод, 0.1	-
67	373618.72	1259413.74	Аналитический метод, 0.1	-
68	373620.78	1259417.18	Аналитический метод, 0.1	-
69	373619.86	1259417.73	Аналитический метод, 0.1	-
70	373623.58	1259423.13	Аналитический метод, 0.1	-
71	373635.97	1259441.98	Аналитический метод, 0.1	-
72	373648.53	1259462.83	Аналитический метод, 0.1	-
73	373656.16	1259475.35	Аналитический метод, 0.1	-
74	373656.82	1259474.94	Аналитический метод, 0.1	-
75	373658.94	1259478.34	Аналитический метод, 0.1	-
76	373658.23	1259478.78	Аналитический метод, 0.1	-
77	373668.71	1259496.16	Аналитический метод, 0.1	-
78	373680.34	1259514.44	Аналитический метод, 0.1	-
79	373679.95	1259514.70	Аналитический метод, 0.1	-
80	373702.45	1259551.32	Аналитический метод, 0.1	-
81	373716.37	1259573.60	Аналитический метод, 0.1	-
82	373737.61	1259609.03	Аналитический метод, 0.1	-
83	373747.10	1259622.62	Аналитический метод, 0.1	-
84	373749.04	1259626.28	Аналитический метод, 0.1	-
85	373760.36	1259619.63	Аналитический метод, 0.1	-
86	373770.65	1259613.61	Аналитический метод, 0.1	-
87	373790.46	1259601.22	Аналитический метод, 0.1	-
88	373822.35	1259581.44	Аналитический метод, 0.1	-
89	373818.34	1259574.68	Аналитический метод, 0.1	-
90	373801.98	1259549.62	Аналитический метод, 0.1	-
91	373781.11	1259517.12	Аналитический метод, 0.1	-
92	373758.30	1259476.88	Аналитический метод, 0.1	-
93	373740.29	1259450.37	Аналитический метод, 0.1	-
94	373731.39	1259435.49	Аналитический метод, 0.1	-
95	373720.14	1259417.91	Аналитический метод, 0.1	-
96	373717.10	1259413.65	Аналитический метод, 0.1	-
97	373704.67	1259420.81	Аналитический метод, 0.1	-
98	373702.53	1259417.43	Аналитический метод, 0.1	-
99	373714.77	1259410.38	Аналитический метод, 0.1	-
100	373707.49	1259400.17	Аналитический метод, 0.1	-
101	373695.54	1259382.73	Аналитический метод, 0.1	-
102	373691.02	1259385.11	Аналитический метод, 0.1	-
103	373685.18	1259389.37	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
104	373683.07	1259385.96	Аналитический метод, 0.1	-
105	373688.90	1259381.71	Аналитический метод, 0.1	-
106	373693.38	1259379.35	Аналитический метод, 0.1	-
107	373692.63	1259378.20	Аналитический метод, 0.1	-
108	373696.82	1259375.47	Аналитический метод, 0.1	-
109	373700.63	1259381.42	Аналитический метод, 0.1	-
110	373711.59	1259397.30	Аналитический метод, 0.1	-
111	373724.29	1259415.11	Аналитический метод, 0.1	-
112	373744.51	1259447.67	Аналитический метод, 0.1	-
113	373762.55	1259474.23	Аналитический метод, 0.1	-
114	373785.39	1259514.54	Аналитический метод, 0.1	-
115	373806.18	1259546.90	Аналитический метод, 0.1	-
116	373822.59	1259572.03	Аналитический метод, 0.1	-
117	373826.65	1259578.89	Аналитический метод, 0.1	-
118	373842.33	1259569.58	Аналитический метод, 0.1	-
119	373869.13	1259553.18	Аналитический метод, 0.1	-
120	373883.77	1259543.91	Аналитический метод, 0.1	-
121	373885.60	1259543.95	Аналитический метод, 0.1	-
122	373891.28	1259540.44	Аналитический метод, 0.1	-
123	373898.78	1259535.58	Аналитический метод, 0.1	-
124	373891.27	1259524.09	Аналитический метод, 0.1	-
125	373880.86	1259507.18	Аналитический метод, 0.1	-
126	373871.16	1259493.16	Аналитический метод, 0.1	-
127	373860.43	1259476.76	Аналитический метод, 0.1	-
128	373858.46	1259474.14	Аналитический метод, 0.1	-
129	373845.40	1259479.65	Аналитический метод, 0.1	-
130	373843.35	1259476.18	Аналитический метод, 0.1	-
131	373856.18	1259470.76	Аналитический метод, 0.1	-
132	373848.89	1259459.11	Аналитический метод, 0.1	-
133	373832.92	1259433.23	Аналитический метод, 0.1	-
134	373820.26	1259412.74	Аналитический метод, 0.1	-
135	373804.23	1259384.88	Аналитический метод, 0.1	-
136	373808.56	1259382.38	Аналитический метод, 0.1	-
137	373823.57	1259408.47	Аналитический метод, 0.1	-
138	373824.24	1259408.08	Аналитический метод, 0.1	-
139	373826.26	1259411.54	Аналитический метод, 0.1	-
140	373825.63	1259411.91	Аналитический метод, 0.1	-
141	373837.17	1259430.60	Аналитический метод, 0.1	-
142	373851.98	1259454.58	Аналитический метод, 0.1	-
143	373852.23	1259454.40	Аналитический метод, 0.1	-
144	373854.57	1259457.64	Аналитический метод, 0.1	-
145	373854.09	1259457.99	Аналитический метод, 0.1	-
146	373861.59	1259469.99	Аналитический метод, 0.1	-
147	373864.53	1259473.88	Аналитический метод, 0.1	-
148	373875.31	1259490.36	Аналитический метод, 0.1	-
149	373885.05	1259504.45	Аналитический метод, 0.1	-
150	373895.49	1259521.41	Аналитический метод, 0.1	-
151	373905.71	1259537.05	Аналитический метод, 0.1	-
152	373893.95	1259544.66	Аналитический метод, 0.1	-
153	373889.59	1259547.36	Аналитический метод, 0.1	-
154	373890.72	1259549.06	Аналитический метод, 0.1	-
155	373895.46	1259554.63	Аналитический метод, 0.1	-
156	373898.44	1259553.70	Аналитический метод, 0.1	-
157	373902.78	1259554.13	Аналитический метод, 0.1	-
158	373906.04	1259556.14	Аналитический метод, 0.1	-
159	373907.31	1259557.48	Аналитический метод, 0.1	-
160	373909.82	1259561.21	Аналитический метод, 0.1	-
161	373911.15	1259565.04	Аналитический метод, 0.1	-
162	373910.61	1259569.71	Аналитический метод, 0.1	-
163	373908.89	1259572.68	Аналитический метод, 0.1	-
164	373906.92	1259574.51	Аналитический метод, 0.1	-
165	373905.32	1259575.63	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
166	373910.58	1259583.74	Аналитический метод, 0.1	-
167	373915.71	1259593.40	Аналитический метод, 0.1	-
168	373923.85	1259608.30	Аналитический метод, 0.1	-
169	373933.21	1259626.40	Аналитический метод, 0.1	-
170	373945.66	1259647.06	Аналитический метод, 0.1	-
171	373961.56	1259673.35	Аналитический метод, 0.1	-
172	373979.27	1259704.08	Аналитический метод, 0.1	-
173	373988.95	1259719.70	Аналитический метод, 0.1	-
174	373998.32	1259734.90	Аналитический метод, 0.1	-
175	374016.23	1259763.58	Аналитический метод, 0.1	-
176	374026.40	1259779.10	Аналитический метод, 0.1	-
177	374044.16	1259807.56	Аналитический метод, 0.1	-
178	374060.55	1259834.75	Аналитический метод, 0.1	-
179	374075.80	1259861.25	Аналитический метод, 0.1	-
180	374090.49	1259886.87	Аналитический метод, 0.1	-
181	374110.64	1259921.69	Аналитический метод, 0.1	-
182	374119.11	1259935.92	Аналитический метод, 0.1	-
183	374134.22	1259960.92	Аналитический метод, 0.1	-
184	374143.88	1259977.72	Аналитический метод, 0.1	-
185	374149.84	1259987.90	Аналитический метод, 0.1	-
186	374156.46	1259999.98	Аналитический метод, 0.1	-
187	374160.50	1260008.08	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 11  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода комплекса по производству с/х продукции по адресу: РМЭ, Медведевский района, Шойбулакское сельское поселение (кадастровый номер участка 12:14:0110105:328), назначение:</i>				
<i>1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 614 м, кадастровый номер 12:04:0110105:400, местоположение: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский муниципальный район, с.п. Шойбулакское</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	373222.27	1273620.17	Аналитический метод, 0.1	-
2	373214.74	1273616.17	Аналитический метод, 0.1	-
3	373231.63	1273581.73	Аналитический метод, 0.1	-
4	373239.75	1273563.19	Аналитический метод, 0.1	-
5	373245.15	1273552.52	Аналитический метод, 0.1	-
6	373265.36	1273505.99	Аналитический метод, 0.1	-
7	373272.45	1273491.04	Аналитический метод, 0.1	-
8	373274.26	1273486.08	Аналитический метод, 0.1	-
9	373275.62	1273480.75	Аналитический метод, 0.1	-
10	373277.24	1273473.55	Аналитический метод, 0.1	-
11	373275.92	1273473.23	Аналитический метод, 0.1	-
12	373272.96	1273471.04	Аналитический метод, 0.1	-
13	373270.26	1273465.49	Аналитический метод, 0.1	-
14	373269.82	1273457.67	Аналитический метод, 0.1	-
15	373271.54	1273452.56	Аналитический метод, 0.1	-
16	373274.32	1273449.88	Аналитический метод, 0.1	-
17	373277.06	1273448.46	Аналитический метод, 0.1	-
18	373278.38	1273448.18	Аналитический метод, 0.1	-
19	373278.35	1273432.94	Аналитический метод, 0.1	-
20	373276.76	1273400.92	Аналитический метод, 0.1	-
21	373275.44	1273374.99	Аналитический метод, 0.1	-
22	373275.01	1273356.35	Аналитический метод, 0.1	-
23	373274.26	1273326.29	Аналитический метод, 0.1	-
24	373271.77	1273290.01	Аналитический метод, 0.1	-
25	373271.47	1273255.38	Аналитический метод, 0.1	-
26	373269.25	1273218.58	Аналитический метод, 0.1	-
27	373269.20	1273187.90	Аналитический метод, 0.1	-
28	373268.67	1273179.81	Аналитический метод, 0.1	-
29	373267.84	1273173.65	Аналитический метод, 0.1	-
30	373266.39	1273165.07	Аналитический метод, 0.1	-
31	373265.47	1273153.41	Аналитический метод, 0.1	-
32	373265.67	1273146.33	Аналитический метод, 0.1	-
33	373266.29	1273134.66	Аналитический метод, 0.1	-
34	373266.33	1273120.56	Аналитический метод, 0.1	-
35	373266.64	1273112.65	Аналитический метод, 0.1	-
36	373269.45	1273097.11	Аналитический метод, 0.1	-
37	373273.63	1273075.41	Аналитический метод, 0.1	-
38	373281.48	1273032.74	Аналитический метод, 0.1	-
39	373286.40	1273033.43	Аналитический метод, 0.1	-
40	373278.55	1273076.33	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
41	373274.37	1273098.03	Аналитический метод, 0.1	-
42	373271.62	1273113.20	Аналитический метод, 0.1	-
43	373271.33	1273120.66	Аналитический метод, 0.1	-
44	373271.29	1273134.80	Аналитический метод, 0.1	-
45	373270.67	1273146.53	Аналитический метод, 0.1	-
46	373270.47	1273153.29	Аналитический метод, 0.1	-
47	373271.36	1273164.45	Аналитический метод, 0.1	-
48	373272.79	1273172.90	Аналитический метод, 0.1	-
49	373273.65	1273179.31	Аналитический метод, 0.1	-
50	373274.20	1273187.73	Аналитический метод, 0.1	-
51	373274.25	1273218.43	Аналитический метод, 0.1	-
52	373276.47	1273255.21	Аналитический метод, 0.1	-
53	373276.77	1273289.81	Аналитический метод, 0.1	-
54	373279.26	1273326.06	Аналитический метод, 0.1	-
55	373280.01	1273356.23	Аналитический метод, 0.1	-
56	373280.44	1273374.81	Аналитический метод, 0.1	-
57	373281.76	1273400.67	Аналитический метод, 0.1	-
58	373283.35	1273432.81	Аналитический метод, 0.1	-
59	373283.38	1273447.97	Аналитический метод, 0.1	-
60	373287.72	1273449.17	Аналитический метод, 0.1	-
61	373291.22	1273452.29	Аналитический метод, 0.1	-
62	373292.48	1273454.80	Аналитический метод, 0.1	-
63	373292.89	1273456.76	Аналитический метод, 0.1	-
64	373293.23	1273464.11	Аналитический метод, 0.1	-
65	373292.23	1273468.41	Аналитический метод, 0.1	-
66	373289.20	1273472.10	Аналитический метод, 0.1	-
67	373286.05	1273473.69	Аналитический метод, 0.1	-
68	373282.22	1273474.17	Аналитический метод, 0.1	-
69	373280.48	1273481.92	Аналитический метод, 0.1	-
70	373279.04	1273487.56	Аналитический метод, 0.1	-
71	373277.07	1273492.97	Аналитический метод, 0.1	-
72	373269.91	1273508.06	Аналитический метод, 0.1	-
73	373249.68	1273554.65	Аналитический метод, 0.1	-
74	373244.27	1273565.32	Аналитический метод, 0.1	-
75	373236.16	1273583.83	Аналитический метод, 0.1	-
76	373221.36	1273614.02	Аналитический метод, 0.1	-
77	373224.62	1273615.75	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 12  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

*Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Краснооктябрьский пгт, Заводская ул, дом № 2, кв. 1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 9 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, пгт Краснооктябрьский, ул Заводская*

<b>Система координат МСК-12</b>				
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	368784.38	1256721.35	Аналитический метод, 0.1	-
2	368783.31	1256719.79	Аналитический метод, 0.1	-
3	368787.12	1256718.28	Аналитический метод, 0.1	-
4	368787.68	1256719.09	Аналитический метод, 0.1	-



Приложение 13  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

*Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к нежилому зданию: РМЭ, Медведевский район, пгт Медведево, ул. Железнодорожная, д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 352 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, пгт Медведево, ул. Железнодорожная*

<b>Система координат МСК-12</b>				
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	363736.32	1264749.33	Аналитический метод, 0.1	-
2	363723.09	1264745.53	Аналитический метод, 0.1	-
3	363722.28	1264745.15	Аналитический метод, 0.1	-
4	363702.47	1264738.77	Аналитический метод, 0.1	-
5	363669.58	1264728.25	Аналитический метод, 0.1	-
6	363624.64	1264713.98	Аналитический метод, 0.1	-
7	363613.55	1264722.88	Аналитический метод, 0.1	-
8	363606.60	1264720.50	Аналитический метод, 0.1	-
9	363606.97	1264712.83	Аналитический метод, 0.1	-
10	363605.97	1264710.93	Аналитический метод, 0.1	-
11	363601.76	1264706.65	Аналитический метод, 0.1	-
12	363582.61	1264704.62	Аналитический метод, 0.1	-
13	363537.79	1264703.35	Аналитический метод, 0.1	-
14	363480.42	1264685.20	Аналитический метод, 0.1	-
15	363440.19	1264671.54	Аналитический метод, 0.1	-
16	363438.58	1264670.47	Аналитический метод, 0.1	-
17	363436.59	1264674.01	Аналитический метод, 0.1	-
18	363433.20	1264676.38	Аналитический метод, 0.1	-
19	363429.96	1264677.30	Аналитический метод, 0.1	-
20	363426.98	1264677.05	Аналитический метод, 0.1	-
21	363421.24	1264675.44	Аналитический метод, 0.1	-
22	363417.81	1264673.55	Аналитический метод, 0.1	-
23	363415.87	1264671.02	Аналитический метод, 0.1	-
24	363414.55	1264667.44	Аналитический метод, 0.1	-
25	363414.52	1264664.00	Аналитический метод, 0.1	-
26	363415.68	1264659.94	Аналитический метод, 0.1	-
27	363417.29	1264656.97	Аналитический метод, 0.1	-
28	363420.61	1264654.18	Аналитический метод, 0.1	-
29	363424.61	1264653.10	Аналитический метод, 0.1	-
30	363428.06	1264653.54	Аналитический метод, 0.1	-
31	363433.41	1264655.19	Аналитический метод, 0.1	-
32	363437.06	1264657.62	Аналитический метод, 0.1	-
33	363438.87	1264660.47	Аналитический метод, 0.1	-
34	363439.75	1264665.25	Аналитический метод, 0.1	-
35	363442.41	1264667.02	Аналитический метод, 0.1	-
36	363481.97	1264680.45	Аналитический метод, 0.1	-
37	363538.63	1264698.37	Аналитический метод, 0.1	-
38	363582.94	1264699.63	Аналитический метод, 0.1	-
39	363604.07	1264701.87	Аналитический метод, 0.1	-
40	363610.05	1264707.95	Аналитический метод, 0.1	-
41	363612.03	1264711.71	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	363611.78	1264716.99	Аналитический метод, 0.1	-
43	363612.56	1264717.26	Аналитический метод, 0.1	-
44	363622.73	1264709.10	Аналитический метод, 0.1	-
45	363624.90	1264708.81	Аналитический метод, 0.1	-
46	363671.09	1264723.49	Аналитический метод, 0.1	-
47	363704.00	1264734.01	Аналитический метод, 0.1	-
48	363723.82	1264740.39	Аналитический метод, 0.1	-
49	363724.47	1264740.73	Аналитический метод, 0.1	-
50	363737.70	1264744.53	Аналитический метод, 0.1	-

---

Приложение 14  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Салтак Корем д, Салтак Корем ул, дом № 47, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 22 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Салтак Корем, ул Салтак Корем</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	371320.13	1263789.74	Аналитический метод, 0.1	-
2	371317.83	1263785.48	Аналитический метод, 0.1	-
3	371333.11	1263777.87	Аналитический метод, 0.1	-
4	371334.89	1263781.45	Аналитический метод, 0.1	-
5	371323.31	1263787.22	Аналитический метод, 0.1	-
6	371323.65	1263787.84	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 15  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Петяково, ул. Центральная, д. № 37; д. 74, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 370 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Петяково, ул Центральная</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	372240.33	1290123.92	Аналитический метод, 0.1	-
2	372239.22	1290121.14	Аналитический метод, 0.1	-
3	372227.83	1290111.32	Аналитический метод, 0.1	-
4	372215.19	1290101.21	Аналитический метод, 0.1	-
5	372204.44	1290093.22	Аналитический метод, 0.1	-
6	372197.23	1290088.17	Аналитический метод, 0.1	-
7	372186.94	1290080.56	Аналитический метод, 0.1	-
8	372182.75	1290077.73	Аналитический метод, 0.1	-
9	372180.60	1290077.43	Аналитический метод, 0.1	-
10	372181.10	1290073.76	Аналитический метод, 0.1	-
11	372179.22	1290071.55	Аналитический метод, 0.1	-
12	372170.16	1290063.68	Аналитический метод, 0.1	-
13	372165.97	1290060.87	Аналитический метод, 0.1	-
14	372159.43	1290055.36	Аналитический метод, 0.1	-
15	372153.75	1290051.49	Аналитический метод, 0.1	-
16	372148.21	1290047.40	Аналитический метод, 0.1	-
17	372141.41	1290040.32	Аналитический метод, 0.1	-
18	372135.14	1290028.90	Аналитический метод, 0.1	-
19	372127.28	1290015.98	Аналитический метод, 0.1	-
20	372117.20	1289997.59	Аналитический метод, 0.1	-
21	372101.52	1289971.48	Аналитический метод, 0.1	-
22	372089.13	1289950.58	Аналитический метод, 0.1	-
23	372080.23	1289936.29	Аналитический метод, 0.1	-
24	372071.92	1289922.38	Аналитический метод, 0.1	-
25	372065.42	1289911.57	Аналитический метод, 0.1	-
26	372057.40	1289896.80	Аналитический метод, 0.1	-
27	372052.60	1289886.59	Аналитический метод, 0.1	-
28	372047.31	1289874.66	Аналитический метод, 0.1	-
29	372044.84	1289865.79	Аналитический метод, 0.1	-
30	372041.05	1289853.57	Аналитический метод, 0.1	-
31	372045.37	1289837.44	Аналитический метод, 0.1	-
32	372046.42	1289834.95	Аналитический метод, 0.1	-
33	372049.51	1289841.44	Аналитический метод, 0.1	-
34	372046.25	1289853.47	Аналитический метод, 0.1	-
35	372049.64	1289864.38	Аналитический метод, 0.1	-
36	372052.03	1289872.96	Аналитический метод, 0.1	-
37	372057.15	1289884.51	Аналитический метод, 0.1	-
38	372061.87	1289894.54	Аналитический метод, 0.1	-
39	372069.76	1289909.09	Аналитический метод, 0.1	-
40	372076.21	1289919.81	Аналитический метод, 0.1	-
41	372084.50	1289933.69	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	372093.40	1289947.98	Аналитический метод, 0.1	-
43	372105.82	1289968.92	Аналитический метод, 0.1	-
44	372121.54	1289995.10	Аналитический метод, 0.1	-
45	372131.61	1290013.48	Аналитический метод, 0.1	-
46	372139.47	1290026.40	Аналитический метод, 0.1	-
47	372145.48	1290037.34	Аналитический метод, 0.1	-
48	372151.53	1290043.63	Аналитический метод, 0.1	-
49	372156.65	1290047.41	Аналитический метод, 0.1	-
50	372162.45	1290051.38	Аналитический метод, 0.1	-
51	372168.99	1290056.87	Аналитический метод, 0.1	-
52	372173.21	1290059.70	Аналитический метод, 0.1	-
53	372182.77	1290068.02	Аналитический метод, 0.1	-
54	372186.32	1290072.16	Аналитический метод, 0.1	-
55	372186.41	1290074.17	Аналитический метод, 0.1	-
56	372189.83	1290076.48	Аналитический метод, 0.1	-
57	372200.15	1290084.11	Аналитический метод, 0.1	-
58	372207.37	1290089.17	Аналитический метод, 0.1	-
59	372218.24	1290097.25	Аналитический метод, 0.1	-
60	372231.03	1290107.47	Аналитический метод, 0.1	-
61	372243.41	1290118.16	Аналитический метод, 0.1	-
62	372244.98	1290122.07	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 16  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами вводами по д. Малый Шаплак (ул. Малый Шаплак, д. 47, 49 в, 49 д, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 485 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Малый Шаплак, ул Малый Шаплак</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	379352.63	1273550.44	Аналитический метод, 0.1	-
2	379349.94	1273545.66	Аналитический метод, 0.1	-
3	379351.63	1273544.33	Аналитический метод, 0.1	-
4	379348.54	1273539.93	Аналитический метод, 0.1	-
5	379346.43	1273537.28	Аналитический метод, 0.1	-
6	379341.30	1273532.50	Аналитический метод, 0.1	-
7	379330.23	1273520.33	Аналитический метод, 0.1	-
8	379325.24	1273514.58	Аналитический метод, 0.1	-
9	379330.17	1273504.47	Аналитический метод, 0.1	-
10	379330.80	1273501.09	Аналитический метод, 0.1	-
11	379329.17	1273498.55	Аналитический метод, 0.1	-
12	379328.51	1273495.07	Аналитический метод, 0.1	-
13	379330.18	1273491.65	Аналитический метод, 0.1	-
14	379336.87	1273480.75	Аналитический метод, 0.1	-
15	379346.14	1273464.84	Аналитический метод, 0.1	-
16	379333.69	1273450.49	Аналитический метод, 0.1	-
17	379302.89	1273391.76	Аналитический метод, 0.1	-
18	379271.78	1273343.24	Аналитический метод, 0.1	-
19	379233.02	1273312.43	Аналитический метод, 0.1	-
20	379207.01	1273293.98	Аналитический метод, 0.1	-
21	379231.48	1273272.03	Аналитический метод, 0.1	-
22	379230.23	1273270.33	Аналитический метод, 0.1	-
23	379225.38	1273264.62	Аналитический метод, 0.1	-
24	379220.61	1273258.31	Аналитический метод, 0.1	-
25	379215.34	1273251.07	Аналитический метод, 0.1	-
26	379207.19	1273241.19	Аналитический метод, 0.1	-
27	379200.73	1273231.65	Аналитический метод, 0.1	-
28	379186.36	1273205.54	Аналитический метод, 0.1	-
29	379190.58	1273202.87	Аналитический метод, 0.1	-
30	379205.01	1273229.05	Аналитический метод, 0.1	-
31	379210.20	1273236.73	Аналитический метод, 0.1	-
32	379211.62	1273235.84	Аналитический метод, 0.1	-
33	379213.76	1273239.22	Аналитический метод, 0.1	-
34	379212.63	1273239.93	Аналитический метод, 0.1	-
35	379219.29	1273248.00	Аналитический метод, 0.1	-
36	379224.63	1273255.33	Аналитический метод, 0.1	-
37	379229.28	1273261.49	Аналитический метод, 0.1	-
38	379234.15	1273267.23	Аналитический метод, 0.1	-
39	379238.20	1273272.71	Аналитический метод, 0.1	-
40	379238.13	1273274.26	Аналитический метод, 0.1	-
41	379240.41	1273276.66	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	379243.30	1273276.93	Аналитический метод, 0.1	-
43	379246.39	1273276.21	Аналитический метод, 0.1	-
44	379255.52	1273272.20	Аналитический метод, 0.1	-
45	379255.23	1273271.48	Аналитический метод, 0.1	-
46	379259.90	1273269.76	Аналитический метод, 0.1	-
47	379260.98	1273272.23	Аналитический метод, 0.1	-
48	379260.87	1273274.64	Аналитический метод, 0.1	-
49	379259.21	1273276.04	Аналитический метод, 0.1	-
50	379247.97	1273280.98	Аналитический метод, 0.1	-
51	379243.65	1273281.98	Аналитический метод, 0.1	-
52	379238.48	1273281.51	Аналитический метод, 0.1	-
53	379235.56	1273279.20	Аналитический метод, 0.1	-
54	379233.72	1273276.73	Аналитический метод, 0.1	-
55	379215.01	1273293.52	Аналитический метод, 0.1	-
56	379236.02	1273308.43	Аналитический метод, 0.1	-
57	379275.54	1273339.84	Аналитический метод, 0.1	-
58	379307.22	1273389.24	Аналитический метод, 0.1	-
59	379337.84	1273447.66	Аналитический метод, 0.1	-
60	379352.29	1273464.29	Аналитический метод, 0.1	-
61	379334.57	1273494.06	Аналитический метод, 0.1	-
62	379333.73	1273495.77	Аналитический метод, 0.1	-
63	379333.90	1273496.67	Аналитический метод, 0.1	-
64	379336.08	1273500.06	Аналитический метод, 0.1	-
65	379334.96	1273506.05	Аналитический метод, 0.1	-
66	379331.19	1273513.80	Аналитический метод, 0.1	-
67	379333.97	1273517.01	Аналитический метод, 0.1	-
68	379344.86	1273528.98	Аналитический метод, 0.1	-
69	379350.11	1273533.88	Аналитический метод, 0.1	-
70	379352.54	1273536.93	Аналитический метод, 0.1	-
71	379358.62	1273545.46	Аналитический метод, 0.1	-
72	379358.93	1273548.37	Аналитический метод, 0.1	-
73	379357.05	1273549.51	Аналитический метод, 0.1	-
74	379355.02	1273550.32	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 17  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Знаменский п, Радужная ул, дом № 32, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 106 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п Знаменский, ул Радужная</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	365817.05	1278165.48	Аналитический метод, 0.1	-
2	365812.97	1278162.58	Аналитический метод, 0.1	-
3	365821.29	1278150.85	Аналитический метод, 0.1	-
4	365810.82	1278144.06	Аналитический метод, 0.1	-
5	365813.00	1278140.70	Аналитический метод, 0.1	-
6	365823.59	1278147.57	Аналитический метод, 0.1	-
7	365849.22	1278110.38	Аналитический метод, 0.1	-
8	365853.40	1278113.11	Аналитический метод, 0.1	-
9	365826.61	1278152.00	Аналитический метод, 0.1	-



Приложение 18  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Кугуван д, Кугуван ул, дом № 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 262 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Кугуван, ул Кугуван</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	380382.51	1265301.03	Аналитический метод, 0.1	-
2	380381.36	1265296.16	Аналитический метод, 0.1	-
3	380393.06	1265293.38	Аналитический метод, 0.1	-
4	380407.03	1265290.68	Аналитический метод, 0.1	-
5	380420.85	1265287.36	Аналитический метод, 0.1	-
6	380428.08	1265284.81	Аналитический метод, 0.1	-
7	380447.30	1265273.05	Аналитический метод, 0.1	-
8	380458.07	1265267.07	Аналитический метод, 0.1	-
9	380468.98	1265261.58	Аналитический метод, 0.1	-
10	380475.53	1265258.05	Аналитический метод, 0.1	-
11	380480.47	1265252.52	Аналитический метод, 0.1	-
12	380487.55	1265240.96	Аналитический метод, 0.1	-
13	380489.94	1265237.47	Аналитический метод, 0.1	-
14	380498.97	1265229.15	Аналитический метод, 0.1	-
15	380500.90	1265226.82	Аналитический метод, 0.1	-
16	380509.91	1265215.26	Аналитический метод, 0.1	-
17	380518.44	1265206.39	Аналитический метод, 0.1	-
18	380522.89	1265202.28	Аналитический метод, 0.1	-
19	380527.33	1265200.60	Аналитический метод, 0.1	-
20	380535.64	1265199.92	Аналитический метод, 0.1	-
21	380546.57	1265200.07	Аналитический метод, 0.1	-
22	380557.21	1265199.67	Аналитический метод, 0.1	-
23	380565.70	1265198.21	Аналитический метод, 0.1	-
24	380569.63	1265198.25	Аналитический метод, 0.1	-
25	380577.98	1265197.90	Аналитический метод, 0.1	-
26	380578.18	1265202.90	Аналитический метод, 0.1	-
27	380572.27	1265203.14	Аналитический метод, 0.1	-
28	380574.51	1265214.39	Аналитический метод, 0.1	-
29	380570.59	1265215.17	Аналитический метод, 0.1	-
30	380568.22	1265203.23	Аналитический метод, 0.1	-
31	380566.10	1265203.21	Аналитический метод, 0.1	-
32	380557.73	1265204.65	Аналитический метод, 0.1	-
33	380546.63	1265205.07	Аналитический метод, 0.1	-
34	380535.81	1265204.92	Аналитический метод, 0.1	-
35	380528.44	1265205.53	Аналитический метод, 0.1	-
36	380525.57	1265206.61	Аналитический метод, 0.1	-
37	380521.94	1265209.96	Аналитический метод, 0.1	-
38	380513.69	1265218.54	Аналитический метод, 0.1	-
39	380504.80	1265229.95	Аналитический метод, 0.1	-
40	380502.61	1265232.60	Аналитический метод, 0.1	-
41	380493.74	1265240.77	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	380491.75	1265243.68	Аналитический метод, 0.1	-
43	380484.50	1265255.52	Аналитический метод, 0.1	-
44	380478.68	1265262.03	Аналитический метод, 0.1	-
45	380471.29	1265266.01	Аналитический метод, 0.1	-
46	380460.41	1265271.49	Аналитический метод, 0.1	-
47	380449.82	1265277.37	Аналитический метод, 0.1	-
48	380430.24	1265289.35	Аналитический метод, 0.1	-
49	380422.27	1265292.16	Аналитический метод, 0.1	-
50	380408.09	1265295.57	Аналитический метод, 0.1	-
51	380394.11	1265298.27	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 19  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15,05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами вводами по д. Малый Шаплак (ул. Березовая, д. 15, 17, 21, 35; ул. Зеленая д. 19), назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1347 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Малый Шаплак</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	379605.39	1272922.71	Аналитический метод, 0.1	-
2	379603.44	1272918.61	Аналитический метод, 0.1	-
3	379586.16	1272908.76	Аналитический метод, 0.1	-
4	379580.12	1272905.72	Аналитический метод, 0.1	-
5	379602.09	1272857.79	Аналитический метод, 0.1	-
6	379623.28	1272796.28	Аналитический метод, 0.1	-
7	379627.08	1272786.54	Аналитический метод, 0.1	-
8	379639.79	1272758.23	Аналитический метод, 0.1	-
9	379651.88	1272731.03	Аналитический метод, 0.1	-
10	379664.49	1272703.75	Аналитический метод, 0.1	-
11	379676.05	1272676.62	Аналитический метод, 0.1	-
12	379688.51	1272649.09	Аналитический метод, 0.1	-
13	379701.11	1272621.77	Аналитический метод, 0.1	-
14	379709.08	1272603.37	Аналитический метод, 0.1	-
15	379718.01	1272583.65	Аналитический метод, 0.1	-
16	379703.71	1272577.32	Аналитический метод, 0.1	-
17	379672.59	1272561.84	Аналитический метод, 0.1	-
18	379673.64	1272556.26	Аналитический метод, 0.1	-
19	379677.58	1272556.94	Аналитический метод, 0.1	-
20	379677.30	1272558.59	Аналитический метод, 0.1	-
21	379705.84	1272572.79	Аналитический метод, 0.1	-
22	379720.10	1272579.12	Аналитический метод, 0.1	-
23	379728.63	1272560.89	Аналитический метод, 0.1	-
24	379742.52	1272529.60	Аналитический метод, 0.1	-
25	379747.46	1272518.86	Аналитический метод, 0.1	-
26	379744.08	1272517.32	Аналитический метод, 0.1	-
27	379745.74	1272513.68	Аналитический метод, 0.1	-
28	379749.09	1272515.20	Аналитический метод, 0.1	-
29	379757.10	1272496.69	Аналитический метод, 0.1	-
30	379769.77	1272468.32	Аналитический метод, 0.1	-
31	379779.50	1272447.69	Аналитический метод, 0.1	-
32	379777.74	1272447.02	Аналитический метод, 0.1	-
33	379779.16	1272443.28	Аналитический метод, 0.1	-
34	379781.14	1272444.04	Аналитический метод, 0.1	-
35	379795.38	1272409.92	Аналитический метод, 0.1	-
36	379814.30	1272367.84	Аналитический метод, 0.1	-
37	379823.55	1272348.05	Аналитический метод, 0.1	-
38	379835.19	1272325.09	Аналитический метод, 0.1	-
39	379832.81	1272324.21	Аналитический метод, 0.1	-
40	379834.21	1272320.46	Аналитический метод, 0.1	-
41	379836.95	1272321.48	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	379845.64	1272302.80	Аналитический метод, 0.1	-
43	379851.02	1272290.90	Аналитический метод, 0.1	-
44	379860.31	1272269.73	Аналитический метод, 0.1	-
45	379875.12	1272235.68	Аналитический метод, 0.1	-
46	379887.89	1272207.24	Аналитический метод, 0.1	-
47	379901.06	1272179.96	Аналитический метод, 0.1	-
48	379914.57	1272149.60	Аналитический метод, 0.1	-
49	379920.66	1272136.32	Аналитический метод, 0.1	-
50	379926.29	1272124.95	Аналитический метод, 0.1	-
51	379937.69	1272087.89	Аналитический метод, 0.1	-
52	379947.04	1272056.84	Аналитический метод, 0.1	-
53	379947.67	1272050.05	Аналитический метод, 0.1	-
54	379949.82	1272042.53	Аналитический метод, 0.1	-
55	379951.62	1272040.74	Аналитический метод, 0.1	-
56	379954.73	1272035.57	Аналитический метод, 0.1	-
57	379958.61	1272027.99	Аналитический метод, 0.1	-
58	379964.14	1272008.52	Аналитический метод, 0.1	-
59	379970.05	1271989.38	Аналитический метод, 0.1	-
60	379973.23	1271978.35	Аналитический метод, 0.1	-
61	379969.10	1271971.40	Аналитический метод, 0.1	-
62	379967.14	1271966.15	Аналитический метод, 0.1	-
63	379967.05	1271965.09	Аналитический метод, 0.1	-
64	379961.94	1271964.93	Аналитический метод, 0.1	-
65	379943.66	1271963.34	Аналитический метод, 0.1	-
66	379914.71	1271960.28	Аналитический метод, 0.1	-
67	379901.98	1271959.86	Аналитический метод, 0.1	-
68	379885.77	1271958.38	Аналитический метод, 0.1	-
69	379872.47	1272006.92	Аналитический метод, 0.1	-
70	379873.06	1272006.69	Аналитический метод, 0.1	-
71	379874.54	1272010.41	Аналитический метод, 0.1	-
72	379871.13	1272011.76	Аналитический метод, 0.1	-
73	379863.58	1272038.71	Аналитический метод, 0.1	-
74	379858.75	1272037.41	Аналитический метод, 0.1	-
75	379866.59	1272009.45	Аналитический метод, 0.1	-
76	379880.62	1271957.62	Аналитический метод, 0.1	-
77	379882.17	1271954.22	Аналитический метод, 0.1	-
78	379885.85	1271953.15	Аналитический метод, 0.1	-
79	379902.32	1271954.86	Аналитический метод, 0.1	-
80	379915.06	1271955.28	Аналитический метод, 0.1	-
81	379944.14	1271958.36	Аналитический метод, 0.1	-
82	379962.24	1271959.93	Аналитический метод, 0.1	-
83	379971.67	1271960.24	Аналитический метод, 0.1	-
84	379972.07	1271965.05	Аналитический метод, 0.1	-
85	379973.63	1271969.23	Аналитический метод, 0.1	-
86	379978.63	1271977.65	Аналитический метод, 0.1	-
87	379974.84	1271990.81	Аналитический метод, 0.1	-
88	379968.94	1272009.94	Аналитический метод, 0.1	-
89	379963.28	1272029.83	Аналитический метод, 0.1	-
90	379959.10	1272038.00	Аналитический метод, 0.1	-
91	379955.59	1272043.84	Аналитический метод, 0.1	-
92	379954.27	1272045.16	Аналитический метод, 0.1	-
93	379952.60	1272050.98	Аналитический метод, 0.1	-
94	379951.97	1272057.80	Аналитический метод, 0.1	-
95	379942.47	1272089.34	Аналитический метод, 0.1	-
96	379930.95	1272126.80	Аналитический метод, 0.1	-
97	379925.18	1272138.47	Аналитический метод, 0.1	-
98	379919.12	1272151.66	Аналитический метод, 0.1	-
99	379905.60	1272182.06	Аналитический метод, 0.1	-
100	379892.42	1272209.36	Аналитический метод, 0.1	-
101	379879.69	1272237.70	Аналитический метод, 0.1	-
102	379864.89	1272271.73	Аналитический метод, 0.1	-
103	379855.59	1272292.93	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
104	379850.19	1272304.88	Аналитический метод, 0.1	-
105	379840.68	1272325.31	Аналитический метод, 0.1	-
106	379828.05	1272350.24	Аналитический метод, 0.1	-
107	379818.85	1272369.92	Аналитический метод, 0.1	-
108	379799.97	1272411.90	Аналитический метод, 0.1	-
109	379784.97	1272447.82	Аналитический метод, 0.1	-
110	379774.32	1272470.40	Аналитический метод, 0.1	-
111	379761.68	1272498.71	Аналитический метод, 0.1	-
112	379752.86	1272519.09	Аналитический метод, 0.1	-
113	379747.07	1272531.66	Аналитический метод, 0.1	-
114	379733.18	1272562.96	Аналитический метод, 0.1	-
115	379723.39	1272583.88	Аналитический метод, 0.1	-
116	379713.65	1272605.39	Аналитический метод, 0.1	-
117	379705.68	1272623.81	Аналитический метод, 0.1	-
118	379693.06	1272651.17	Аналитический метод, 0.1	-
119	379680.63	1272678.63	Аналитический метод, 0.1	-
120	379669.06	1272705.78	Аналитический метод, 0.1	-
121	379656.43	1272733.10	Аналитический метод, 0.1	-
122	379644.36	1272760.27	Аналитический метод, 0.1	-
123	379631.70	1272788.47	Аналитический метод, 0.1	-
124	379627.98	1272798.00	Аналитический метод, 0.1	-
125	379606.74	1272859.66	Аналитический метод, 0.1	-
126	379586.60	1272903.39	Аналитический метод, 0.1	-
127	379588.53	1272904.35	Аналитический метод, 0.1	-
128	379607.28	1272915.04	Аналитический метод, 0.1	-
129	379609.15	1272918.96	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 20  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Купсола, ул. Строителей, д. 1; ул. Купсола, д. 82, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1199 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Купсола</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	375661.26	1275908.26	Аналитический метод, 0.1	-
2	375658.92	1275905.02	Аналитический метод, 0.1	-
3	375659.15	1275904.85	Аналитический метод, 0.1	-
4	375654.27	1275898.74	Аналитический метод, 0.1	-
5	375648.48	1275890.54	Аналитический метод, 0.1	-
6	375635.47	1275874.58	Аналитический метод, 0.1	-
7	375623.41	1275858.51	Аналитический метод, 0.1	-
8	375611.13	1275842.33	Аналитический метод, 0.1	-
9	375598.75	1275826.29	Аналитический метод, 0.1	-
10	375586.21	1275810.04	Аналитический метод, 0.1	-
11	375564.99	1275782.36	Аналитический метод, 0.1	-
12	375552.44	1275766.28	Аналитический метод, 0.1	-
13	375540.14	1275750.05	Аналитический метод, 0.1	-
14	375534.02	1275742.14	Аналитический метод, 0.1	-
15	375530.37	1275737.57	Аналитический метод, 0.1	-
16	375527.89	1275732.07	Аналитический метод, 0.1	-
17	375528.84	1275727.36	Аналитический метод, 0.1	-
18	375534.19	1275719.03	Аналитический метод, 0.1	-
19	375545.30	1275701.03	Аналитический метод, 0.1	-
20	375558.23	1275680.78	Аналитический метод, 0.1	-
21	375570.62	1275664.75	Аналитический метод, 0.1	-
22	375581.82	1275648.17	Аналитический метод, 0.1	-
23	375583.83	1275643.64	Аналитический метод, 0.1	-
24	375584.05	1275642.10	Аналитический метод, 0.1	-
25	375584.00	1275640.11	Аналитический метод, 0.1	-
26	375582.87	1275630.46	Аналитический метод, 0.1	-
27	375579.53	1275621.59	Аналитический метод, 0.1	-
28	375574.88	1275612.92	Аналитический метод, 0.1	-
29	375569.54	1275604.82	Аналитический метод, 0.1	-
30	375562.93	1275597.71	Аналитический метод, 0.1	-
31	375555.54	1275591.10	Аналитический метод, 0.1	-
32	375547.99	1275584.32	Аналитический метод, 0.1	-
33	375532.38	1275571.62	Аналитический метод, 0.1	-
34	375516.36	1275559.43	Аналитический метод, 0.1	-
35	375490.50	1275539.50	Аналитический метод, 0.1	-
36	375475.00	1275526.60	Аналитический метод, 0.1	-
37	375459.23	1275514.17	Аналитический метод, 0.1	-
38	375442.38	1275502.74	Аналитический метод, 0.1	-
39	375434.24	1275498.46	Аналитический метод, 0.1	-
40	375425.21	1275494.38	Аналитический метод, 0.1	-
41	375415.73	1275490.70	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
42	375406.32	1275487.10	Аналитический метод, 0.1	-
43	375400.30	1275484.97	Аналитический метод, 0.1	-
44	375396.37	1275481.18	Аналитический метод, 0.1	-
45	375393.07	1275476.60	Аналитический метод, 0.1	-
46	375389.28	1275472.60	Аналитический метод, 0.1	-
47	375381.87	1275465.75	Аналитический метод, 0.1	-
48	375367.08	1275451.97	Аналитический метод, 0.1	-
49	375352.41	1275437.85	Аналитический метод, 0.1	-
50	375337.85	1275423.42	Аналитический метод, 0.1	-
51	375323.67	1275408.90	Аналитический метод, 0.1	-
52	375309.34	1275394.65	Аналитический метод, 0.1	-
53	375301.99	1275388.51	Аналитический метод, 0.1	-
54	375298.36	1275386.93	Аналитический метод, 0.1	-
55	375293.62	1275386.22	Аналитический метод, 0.1	-
56	375283.56	1275385.98	Аналитический метод, 0.1	-
57	375273.18	1275384.78	Аналитический метод, 0.1	-
58	375262.75	1275382.27	Аналитический метод, 0.1	-
59	375253.81	1275376.87	Аналитический метод, 0.1	-
60	375235.86	1275367.54	Аналитический метод, 0.1	-
61	375227.33	1275361.48	Аналитический метод, 0.1	-
62	375203.58	1275342.53	Аналитический метод, 0.1	-
63	375195.83	1275335.73	Аналитический метод, 0.1	-
64	375181.15	1275322.00	Аналитический метод, 0.1	-
65	375165.78	1275309.20	Аналитический метод, 0.1	-
66	375150.24	1275296.56	Аналитический метод, 0.1	-
67	375134.05	1275284.48	Аналитический метод, 0.1	-
68	375113.80	1275270.43	Аналитический метод, 0.1	-
69	375109.05	1275266.87	Аналитический метод, 0.1	-
70	375092.07	1275255.46	Аналитический метод, 0.1	-
71	375084.04	1275249.13	Аналитический метод, 0.1	-
72	375075.63	1275243.89	Аналитический метод, 0.1	-
73	375058.37	1275232.79	Аналитический метод, 0.1	-
74	375055.48	1275230.27	Аналитический метод, 0.1	-
75	375054.27	1275226.70	Аналитический метод, 0.1	-
76	375056.26	1275219.69	Аналитический метод, 0.1	-
77	375060.46	1275199.98	Аналитический метод, 0.1	-
78	375063.28	1275190.29	Аналитический метод, 0.1	-
79	375065.57	1275180.89	Аналитический метод, 0.1	-
80	375065.64	1275179.31	Аналитический метод, 0.1	-
81	375065.40	1275178.68	Аналитический метод, 0.1	-
82	375056.18	1275171.53	Аналитический метод, 0.1	-
83	375059.25	1275167.62	Аналитический метод, 0.1	-
84	375069.58	1275175.60	Аналитический метод, 0.1	-
85	375070.67	1275178.51	Аналитический метод, 0.1	-
86	375070.55	1275181.59	Аналитический метод, 0.1	-
87	375068.11	1275191.59	Аналитический метод, 0.1	-
88	375065.31	1275201.20	Аналитический метод, 0.1	-
89	375061.11	1275220.89	Аналитический метод, 0.1	-
90	375059.50	1275226.57	Аналитический метод, 0.1	-
91	375061.38	1275228.79	Аналитический метод, 0.1	-
92	375078.30	1275239.67	Аналитический метод, 0.1	-
93	375086.92	1275245.03	Аналитический метод, 0.1	-
94	375095.02	1275251.41	Аналитический метод, 0.1	-
95	375111.95	1275262.79	Аналитический метод, 0.1	-
96	375116.72	1275266.37	Аналитический метод, 0.1	-
97	375136.97	1275280.43	Аналитический метод, 0.1	-
98	375153.31	1275292.61	Аналитический метод, 0.1	-
99	375168.96	1275305.34	Аналитический метод, 0.1	-
100	375184.46	1275318.25	Аналитический метод, 0.1	-
101	375199.18	1275332.03	Аналитический метод, 0.1	-
102	375206.79	1275338.69	Аналитический метод, 0.1	-
103	375230.34	1275357.48	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
104	375238.47	1275363.26	Аналитический метод, 0.1	-
105	375256.26	1275372.50	Аналитический метод, 0.1	-
106	375264.67	1275377.59	Аналитический метод, 0.1	-
107	375274.06	1275379.85	Аналитический метод, 0.1	-
108	375283.91	1275380.98	Аналитический метод, 0.1	-
109	375294.05	1275381.23	Аналитический метод, 0.1	-
110	375299.75	1275382.08	Аналитический метод, 0.1	-
111	375304.64	1275384.21	Аналитический метод, 0.1	-
112	375312.71	1275390.95	Аналитический метод, 0.1	-
113	375327.22	1275405.38	Аналитический метод, 0.1	-
114	375341.40	1275419.90	Аналитический метод, 0.1	-
115	375355.91	1275434.27	Аналитический метод, 0.1	-
116	375370.51	1275448.34	Аналитический метод, 0.1	-
117	375385.27	1275462.08	Аналитический метод, 0.1	-
118	375392.80	1275469.04	Аналитический метод, 0.1	-
119	375396.93	1275473.40	Аналитический метод, 0.1	-
120	375400.17	1275477.90	Аналитический метод, 0.1	-
121	375402.99	1275480.62	Аналитический метод, 0.1	-
122	375408.05	1275482.40	Аналитический метод, 0.1	-
123	375417.53	1275486.03	Аналитический метод, 0.1	-
124	375427.14	1275489.76	Аналитический метод, 0.1	-
125	375436.44	1275493.96	Аналитический метод, 0.1	-
126	375444.96	1275498.44	Аналитический метод, 0.1	-
127	375462.18	1275510.13	Аналитический метод, 0.1	-
128	375478.15	1275522.72	Аналитический метод, 0.1	-
129	375493.63	1275535.60	Аналитический метод, 0.1	-
130	375519.40	1275555.46	Аналитический метод, 0.1	-
131	375535.48	1275567.69	Аналитический метод, 0.1	-
132	375551.24	1275580.52	Аналитический метод, 0.1	-
133	375558.87	1275587.38	Аналитический метод, 0.1	-
134	375566.43	1275594.14	Аналитический метод, 0.1	-
135	375573.49	1275601.72	Аналитический метод, 0.1	-
136	375579.18	1275610.35	Аналитический метод, 0.1	-
137	375584.09	1275619.52	Аналитический метод, 0.1	-
138	375587.77	1275629.27	Аналитический метод, 0.1	-
139	375589.00	1275639.76	Аналитический метод, 0.1	-
140	375589.06	1275642.40	Аналитический метод, 0.1	-
141	375588.68	1275645.04	Аналитический метод, 0.1	-
142	375586.22	1275650.60	Аналитический метод, 0.1	-
143	375574.67	1275667.68	Аналитический метод, 0.1	-
144	375562.33	1275683.66	Аналитический метод, 0.1	-
145	375549.53	1275703.69	Аналитический метод, 0.1	-
146	375538.42	1275721.70	Аналитический метод, 0.1	-
147	375533.56	1275729.27	Аналитический метод, 0.1	-
148	375533.11	1275731.48	Аналитический метод, 0.1	-
149	375534.67	1275734.94	Аналитический метод, 0.1	-
150	375537.95	1275739.05	Аналитический метод, 0.1	-
151	375544.11	1275747.01	Аналитический метод, 0.1	-
152	375556.40	1275763.23	Аналитический метод, 0.1	-
153	375568.94	1275779.31	Аналитический метод, 0.1	-
154	375590.17	1275806.99	Аналитический метод, 0.1	-
155	375602.71	1275823.24	Аналитический метод, 0.1	-
156	375615.10	1275839.29	Аналитический метод, 0.1	-
157	375627.41	1275855.49	Аналитический метод, 0.1	-
158	375639.41	1275871.50	Аналитический метод, 0.1	-
159	375652.46	1275887.52	Аналитический метод, 0.1	-
160	375658.27	1275895.74	Аналитический метод, 0.1	-
161	375665.63	1275905.01	Аналитический метод, 0.1	-
162	374872.51	1274402.66	Аналитический метод, 0.1	-
163	374870.48	1274398.92	Аналитический метод, 0.1	-
164	374864.35	1274400.73	Аналитический метод, 0.1	-



1	2	3	4	5
165	374858.33	1274401.92	Аналитический метод, 0.1	-
166	374852.61	1274395.81	Аналитический метод, 0.1	-
167	374849.40	1274396.37	Аналитический метод, 0.1	-
168	374842.64	1274399.36	Аналитический метод, 0.1	-
169	374827.82	1274405.55	Аналитический метод, 0.1	-
170	374811.32	1274412.32	Аналитический метод, 0.1	-
171	374799.32	1274418.62	Аналитический метод, 0.1	-
172	374794.04	1274419.75	Аналитический метод, 0.1	-
173	374792.99	1274414.87	Аналитический метод, 0.1	-
174	374797.60	1274413.87	Аналитический метод, 0.1	-
175	374809.20	1274407.79	Аналитический метод, 0.1	-
176	374825.91	1274400.93	Аналитический метод, 0.1	-
177	374840.66	1274394.76	Аналитический метод, 0.1	-
178	374847.94	1274391.55	Аналитический метод, 0.1	-
179	374854.41	1274390.43	Аналитический метод, 0.1	-
180	374860.08	1274396.48	Аналитический метод, 0.1	-
181	374863.15	1274395.87	Аналитический метод, 0.1	-
182	374872.94	1274392.97	Аналитический метод, 0.1	-
183	374877.15	1274400.72	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 21  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Знаменский, ул. Цветочная, д. 24; ул. Солнечная, д. 16; д. 20, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 57 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п. Знаменский</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	365995.70	1278090.02	Аналитический метод, 0.1	-
2	365982.12	1278081.72	Аналитический метод, 0.1	-
3	365984.20	1278078.30	Аналитический метод, 0.1	-
4	365997.78	1278086.60	Аналитический метод, 0.1	-
5	366034.76	1278033.00	Аналитический метод, 0.1	-
6	366021.61	1278023.81	Аналитический метод, 0.1	-
7	366023.91	1278020.53	Аналитический метод, 0.1	-
8	366037.06	1278029.72	Аналитический метод, 0.1	-
9	366602.19	1277446.85	Аналитический метод, 0.1	-
10	366600.01	1277443.37	Аналитический метод, 0.1	-
11	366603.39	1277441.25	Аналитический метод, 0.1	-
12	366605.44	1277444.53	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 22  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

*Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Никиткино д, Никиткино ул, дом № 24/1, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 144 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Никиткино, ул Никиткино*

<b>Система координат МСК-12</b>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364610.10	1277507.67	Аналитический метод, 0.1	-
2	364608.99	1277505.37	Аналитический метод, 0.1	-
3	364611.55	1277497.70	Аналитический метод, 0.1	-
4	364614.50	1277486.25	Аналитический метод, 0.1	-
5	364616.60	1277477.42	Аналитический метод, 0.1	-
6	364617.20	1277474.31	Аналитический метод, 0.1	-
7	364618.77	1277461.52	Аналитический метод, 0.1	-
8	364620.93	1277445.57	Аналитический метод, 0.1	-
9	364623.11	1277420.78	Аналитический метод, 0.1	-
10	364626.32	1277400.69	Аналитический метод, 0.1	-
11	364627.13	1277399.05	Аналитический метод, 0.1	-
12	364628.14	1277397.68	Аналитический метод, 0.1	-
13	364630.21	1277395.88	Аналитический метод, 0.1	-
14	364632.26	1277394.48	Аналитический метод, 0.1	-
15	364634.79	1277393.36	Аналитический метод, 0.1	-
16	364637.55	1277392.47	Аналитический метод, 0.1	-
17	364640.22	1277392.55	Аналитический метод, 0.1	-
18	364643.57	1277396.71	Аналитический метод, 0.1	-
19	364643.19	1277397.26	Аналитический метод, 0.1	-
20	364640.66	1277397.56	Аналитический метод, 0.1	-
21	364638.27	1277397.49	Аналитический метод, 0.1	-
22	364636.57	1277398.04	Аналитический метод, 0.1	-
23	364634.71	1277398.86	Аналитический метод, 0.1	-
24	364633.27	1277399.84	Аналитический метод, 0.1	-
25	364631.84	1277401.10	Аналитический метод, 0.1	-
26	364631.41	1277401.67	Аналитический метод, 0.1	-
27	364628.08	1277421.40	Аналитический метод, 0.1	-
28	364625.90	1277446.12	Аналитический метод, 0.1	-
29	364623.73	1277462.16	Аналитический метод, 0.1	-
30	364622.15	1277475.09	Аналитический метод, 0.1	-
31	364621.48	1277478.48	Аналитический метод, 0.1	-
32	364619.35	1277487.45	Аналитический метод, 0.1	-
33	364616.35	1277499.12	Аналитический метод, 0.1	-
34	364614.37	1277505.02	Аналитический метод, 0.1	-
35	364614.60	1277505.49	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 23  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Лесной п (Шойбулакское с/п), Лесная ул, дом № 2/2, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 21 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п Лесной (Шойбулакское с/п), ул Лесная</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	380940.33	1264558.96	Аналитический метод, 0.1	-
2	380936.35	1264558.49	Аналитический метод, 0.1	-
3	380937.38	1264549.77	Аналитический метод, 0.1	-
4	380941.36	1264550.24	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 24  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

*Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, с. Кузнецово, ул. Центральная, д. 11; пер. Набережный, д. 3а, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 474 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, с Кузнецово*

**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	370947.60	1280621.05	Аналитический метод, 0.1	-
2	370945.04	1280617.97	Аналитический метод, 0.1	-
3	370950.44	1280613.51	Аналитический метод, 0.1	-
4	370952.50	1280616.97	Аналитический метод, 0.1	-
5	370639.19	1279928.15	Аналитический метод, 0.1	-
6	370635.83	1279933.13	Аналитический метод, 0.1	-
7	370648.30	1279946.04	Аналитический метод, 0.1	-
8	370654.90	1279954.05	Аналитический метод, 0.1	-
9	370661.00	1279962.35	Аналитический метод, 0.1	-
10	370671.70	1279979.50	Аналитический метод, 0.1	-
11	370683.70	1279995.93	Аналитический метод, 0.1	-
12	370696.76	1280011.52	Аналитический метод, 0.1	-
13	370709.58	1280027.16	Аналитический метод, 0.1	-
14	370722.58	1280042.53	Аналитический метод, 0.1	-
15	370729.14	1280049.84	Аналитический метод, 0.1	-
16	370736.74	1280055.86	Аналитический метод, 0.1	-
17	370753.51	1280067.79	Аналитический метод, 0.1	-
18	370761.00	1280075.21	Аналитический метод, 0.1	-
19	370768.16	1280083.03	Аналитический метод, 0.1	-
20	370773.07	1280090.93	Аналитический метод, 0.1	-
21	370775.43	1280093.42	Аналитический метод, 0.1	-
22	370778.34	1280095.38	Аналитический метод, 0.1	-
23	370788.90	1280100.79	Аналитический метод, 0.1	-
24	370797.89	1280105.09	Аналитический метод, 0.1	-
25	370806.83	1280108.70	Аналитический метод, 0.1	-
26	370816.37	1280110.60	Аналитический метод, 0.1	-
27	370826.39	1280112.06	Аналитический метод, 0.1	-
28	370831.26	1280113.09	Аналитический метод, 0.1	-
29	370835.75	1280112.98	Аналитический метод, 0.1	-
30	370840.62	1280112.42	Аналитический метод, 0.1	-
31	370845.61	1280111.02	Аналитический метод, 0.1	-
32	370850.18	1280109.58	Аналитический метод, 0.1	-
33	370856.02	1280108.68	Аналитический метод, 0.1	-
34	370866.54	1280108.55	Аналитический метод, 0.1	-
35	370871.35	1280109.22	Аналитический метод, 0.1	-
36	370877.22	1280112.53	Аналитический метод, 0.1	-
37	370886.21	1280117.61	Аналитический метод, 0.1	-
38	370898.43	1280126.14	Аналитический метод, 0.1	-
39	370914.98	1280138.26	Аналитический метод, 0.1	-
40	370922.82	1280144.45	Аналитический метод, 0.1	-

1	2	3	4	5
41	370930.73	1280149.78	Аналитический метод, 0.1	-
42	370933.79	1280150.65	Аналитический метод, 0.1	-
43	370939.71	1280150.91	Аналитический метод, 0.1	-
44	370949.90	1280152.17	Аналитический метод, 0.1	-
45	370955.55	1280153.15	Аналитический метод, 0.1	-
46	370960.58	1280154.98	Аналитический метод, 0.1	-
47	370969.18	1280160.97	Аналитический метод, 0.1	-
48	370972.21	1280163.29	Аналитический метод, 0.1	-
49	370969.17	1280167.26	Аналитический метод, 0.1	-
50	370966.23	1280165.00	Аналитический метод, 0.1	-
51	370958.26	1280159.46	Аналитический метод, 0.1	-
52	370954.25	1280158.00	Аналитический метод, 0.1	-
53	370949.17	1280157.12	Аналитический метод, 0.1	-
54	370939.29	1280155.89	Аналитический метод, 0.1	-
55	370932.99	1280155.62	Аналитический метод, 0.1	-
56	370928.60	1280154.38	Аналитический метод, 0.1	-
57	370919.87	1280148.50	Аналитический метод, 0.1	-
58	370911.95	1280142.24	Аналитический метод, 0.1	-
59	370895.53	1280130.21	Аналитический метод, 0.1	-
60	370883.54	1280121.84	Аналитический метод, 0.1	-
61	370874.77	1280116.88	Аналитический метод, 0.1	-
62	370869.72	1280114.04	Аналитический метод, 0.1	-
63	370866.22	1280113.55	Аналитический метод, 0.1	-
64	370856.43	1280113.68	Аналитический метод, 0.1	-
65	370851.32	1280114.46	Аналитический метод, 0.1	-
66	370847.04	1280115.82	Аналитический метод, 0.1	-
67	370841.59	1280117.34	Аналитический метод, 0.1	-
68	370836.10	1280117.98	Аналитический метод, 0.1	-
69	370830.79	1280118.10	Аналитический метод, 0.1	-
70	370825.51	1280116.99	Аналитический метод, 0.1	-
71	370815.52	1280115.53	Аналитический метод, 0.1	-
72	370805.39	1280113.51	Аналитический метод, 0.1	-
73	370795.87	1280109.67	Аналитический метод, 0.1	-
74	370786.68	1280105.27	Аналитический метод, 0.1	-
75	370775.80	1280099.70	Аналитический метод, 0.1	-
76	370772.18	1280097.27	Аналитический метод, 0.1	-
77	370769.09	1280094.00	Аналитический метод, 0.1	-
78	370764.16	1280086.06	Аналитический метод, 0.1	-
79	370757.40	1280078.68	Аналитический метод, 0.1	-
80	370750.28	1280071.62	Аналитический метод, 0.1	-
81	370733.74	1280059.86	Аналитический метод, 0.1	-
82	370725.70	1280053.49	Аналитический метод, 0.1	-
83	370718.81	1280045.81	Аналитический метод, 0.1	-
84	370705.73	1280030.36	Аналитический метод, 0.1	-
85	370692.91	1280014.71	Аналитический метод, 0.1	-
86	370679.76	1279999.01	Аналитический метод, 0.1	-
87	370667.55	1279982.30	Аналитический метод, 0.1	-
88	370656.86	1279965.16	Аналитический метод, 0.1	-
89	370650.95	1279957.12	Аналитический метод, 0.1	-
90	370644.57	1279949.37	Аналитический метод, 0.1	-
91	370629.41	1279933.68	Аналитический метод, 0.1	-
92	370635.84	1279924.25	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 25  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Цибикнур с, Луговая ул, дом № 32, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 117 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, с Цибикнур, ул Луговая</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	375841.22	1266504.15	Аналитический метод, 0.1	-
2	375831.82	1266490.17	Аналитический метод, 0.1	-
3	375826.43	1266482.20	Аналитический метод, 0.1	-
4	375819.03	1266471.45	Аналитический метод, 0.1	-
5	375809.77	1266459.44	Аналитический метод, 0.1	-
6	375801.19	1266447.86	Аналитический метод, 0.1	-
7	375796.58	1266441.33	Аналитический метод, 0.1	-
8	375791.72	1266433.03	Аналитический метод, 0.1	-
9	375789.90	1266429.28	Аналитический метод, 0.1	-
10	375787.63	1266424.20	Аналитический метод, 0.1	-
11	375785.01	1266420.52	Аналитический метод, 0.1	-
12	375789.08	1266417.62	Аналитический метод, 0.1	-
13	375792.00	1266421.70	Аналитический метод, 0.1	-
14	375794.43	1266427.17	Аналитический метод, 0.1	-
15	375796.14	1266430.67	Аналитический метод, 0.1	-
16	375800.78	1266438.62	Аналитический метод, 0.1	-
17	375805.24	1266444.93	Аналитический метод, 0.1	-
18	375813.76	1266456.42	Аналитический метод, 0.1	-
19	375823.08	1266468.50	Аналитический метод, 0.1	-
20	375830.56	1266479.38	Аналитический метод, 0.1	-
21	375835.97	1266487.37	Аналитический метод, 0.1	-
22	375845.37	1266501.36	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 26  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

*Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газораспределительной сети с газопроводами вводами по д. Сенькино (ул. Мира, д 3, 5, 11, 12, 17), назначение:  
1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 1095 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Сенькино, ул Мира*

<b>Система координат МСК-12</b>				
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	368672.58	1273238.55	Аналитический метод, 0.1	-
2	368664.13	1273225.56	Аналитический метод, 0.1	-
3	368645.34	1273198.57	Аналитический метод, 0.1	-
4	368606.08	1273138.14	Аналитический метод, 0.1	-
5	368581.06	1273096.91	Аналитический метод, 0.1	-
6	368577.79	1273090.52	Аналитический метод, 0.1	-
7	368568.79	1273076.13	Аналитический метод, 0.1	-
8	368561.29	1273080.27	Аналитический метод, 0.1	-
9	368559.41	1273076.75	Аналитический метод, 0.1	-
10	368566.53	1273072.80	Аналитический метод, 0.1	-
11	368562.53	1273067.29	Аналитический метод, 0.1	-
12	368547.51	1273044.54	Аналитический метод, 0.1	-
13	368524.41	1273009.75	Аналитический метод, 0.1	-
14	368506.14	1272981.65	Аналитический метод, 0.1	-
15	368510.08	1272979.13	Аналитический метод, 0.1	-
16	368511.07	1272980.09	Аналитический метод, 0.1	-
17	368528.59	1273007.00	Аналитический метод, 0.1	-
18	368551.14	1273040.97	Аналитический метод, 0.1	-
19	368552.81	1273042.66	Аналитический метод, 0.1	-
20	368552.48	1273042.99	Аналитический метод, 0.1	-
21	368566.64	1273064.44	Аналитический метод, 0.1	-
22	368571.96	1273071.76	Аналитический метод, 0.1	-
23	368582.14	1273088.05	Аналитический метод, 0.1	-
24	368585.43	1273094.47	Аналитический метод, 0.1	-
25	368610.32	1273135.49	Аналитический метод, 0.1	-
26	368633.92	1273171.81	Аналитический метод, 0.1	-
27	368635.22	1273170.75	Аналитический метод, 0.1	-
28	368637.76	1273173.85	Аналитический метод, 0.1	-
29	368636.14	1273175.18	Аналитический метод, 0.1	-
30	368648.19	1273193.77	Аналитический метод, 0.1	-
31	368649.60	1273192.85	Аналитический метод, 0.1	-
32	368651.78	1273196.21	Аналитический метод, 0.1	-
33	368650.41	1273197.10	Аналитический метод, 0.1	-
34	368668.28	1273222.76	Аналитический метод, 0.1	-
35	368674.05	1273231.65	Аналитический метод, 0.1	-
36	368708.18	1273209.57	Аналитический метод, 0.1	-
37	368723.42	1273198.30	Аналитический метод, 0.1	-
38	368750.29	1273180.32	Аналитический метод, 0.1	-
39	368781.96	1273159.26	Аналитический метод, 0.1	-
40	368797.57	1273148.65	Аналитический метод, 0.1	-
41	368813.67	1273137.02	Аналитический метод, 0.1	-
42	368825.00	1273129.04	Аналитический метод, 0.1	-



1	2	3	4	5
43	368838.24	1273120.79	Аналитический метод, 0.1	-
44	368878.70	1273091.59	Аналитический метод, 0.1	-
45	368918.25	1273062.89	Аналитический метод, 0.1	-
46	368954.15	1273036.25	Аналитический метод, 0.1	-
47	368981.68	1273015.44	Аналитический метод, 0.1	-
48	368990.07	1273007.76	Аналитический метод, 0.1	-
49	369009.88	1272991.67	Аналитический метод, 0.1	-
50	369022.37	1272982.13	Аналитический метод, 0.1	-
51	369027.07	1272980.53	Аналитический метод, 0.1	-
52	369029.96	1272978.10	Аналитический метод, 0.1	-
53	369031.73	1272974.65	Аналитический метод, 0.1	-
54	369055.04	1272955.84	Аналитический метод, 0.1	-
55	369082.18	1272933.45	Аналитический метод, 0.1	-
56	369084.62	1272932.19	Аналитический метод, 0.1	-
57	369109.07	1272912.65	Аналитический метод, 0.1	-
58	369121.42	1272902.57	Аналитический метод, 0.1	-
59	369137.24	1272889.83	Аналитический метод, 0.1	-
60	369138.98	1272887.98	Аналитический метод, 0.1	-
61	369134.26	1272881.40	Аналитический метод, 0.1	-
62	369115.22	1272865.55	Аналитический метод, 0.1	-
63	369107.43	1272859.92	Аналитический метод, 0.1	-
64	369106.04	1272856.40	Аналитический метод, 0.1	-
65	369111.14	1272849.46	Аналитический метод, 0.1	-
66	369102.60	1272842.73	Аналитический метод, 0.1	-
67	369094.25	1272836.50	Аналитический метод, 0.1	-
68	369077.29	1272821.87	Аналитический метод, 0.1	-
69	369079.13	1272818.79	Аналитический метод, 0.1	-
70	369081.71	1272817.33	Аналитический метод, 0.1	-
71	369083.28	1272817.34	Аналитический метод, 0.1	-
72	369083.74	1272820.83	Аналитический метод, 0.1	-
73	369097.38	1272832.60	Аналитический метод, 0.1	-
74	369105.65	1272838.76	Аналитический метод, 0.1	-
75	369118.04	1272848.53	Аналитический метод, 0.1	-
76	369111.85	1272856.94	Аналитический метод, 0.1	-
77	369118.29	1272861.60	Аналитический метод, 0.1	-
78	369137.94	1272877.97	Аналитический метод, 0.1	-
79	369145.44	1272888.40	Аналитический метод, 0.1	-
80	369140.65	1272893.51	Аналитический метод, 0.1	-
81	369124.57	1272906.45	Аналитический метод, 0.1	-
82	369112.22	1272916.54	Аналитический метод, 0.1	-
83	369087.35	1272936.41	Аналитический метод, 0.1	-
84	369084.95	1272937.65	Аналитический метод, 0.1	-
85	369058.20	1272959.71	Аналитический метод, 0.1	-
86	369035.69	1272977.88	Аналитический метод, 0.1	-
87	369033.94	1272981.28	Аналитический метод, 0.1	-
88	369029.57	1272984.96	Аналитический метод, 0.1	-
89	369024.75	1272986.60	Аналитический метод, 0.1	-
90	369012.98	1272995.60	Аналитический метод, 0.1	-
91	368993.34	1273011.54	Аналитический метод, 0.1	-
92	368984.88	1273019.29	Аналитический метод, 0.1	-
93	368957.15	1273040.25	Аналитический метод, 0.1	-
94	368921.21	1273066.92	Аналитический метод, 0.1	-
95	368881.63	1273095.64	Аналитический метод, 0.1	-
96	368841.02	1273124.94	Аналитический метод, 0.1	-
97	368827.77	1273133.21	Аналитический метод, 0.1	-
98	368816.57	1273141.09	Аналитический метод, 0.1	-
99	368800.44	1273152.75	Аналитический метод, 0.1	-
100	368784.75	1273163.41	Аналитический метод, 0.1	-
101	368753.07	1273184.48	Аналитический метод, 0.1	-
102	368726.30	1273202.39	Аналитический метод, 0.1	-
103	368711.03	1273213.68	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 27  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

*Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Лесной п (Куярское с/п), Вишневая ул. д. 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, п Лесной (Куярское с/п), ул Вишневая*

**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	355578.55	1278604.57	Аналитический метод, 0.1	-
2	355576.71	1278603.15	Аналитический метод, 0.1	-
3	355579.15	1278599.99	Аналитический метод, 0.1	-
4	355580.99	1278601.41	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 28  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05. 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Яметкино д, Яметкино ул, дом № 100, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 11 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Яметкино, ул Яметкино</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	363363.55	1279059.55	Аналитический метод, 0.1	-
2	363363.36	1279055.55	Аналитический метод, 0.1	-
3	363369.61	1279055.18	Аналитический метод, 0.1	-
4	363369.85	1279059.18	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 29  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Новотроицк д, Полевая ул, участок № 3, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 36 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Новотроицк, ул Полевая</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	357515.89	1269881.35	Аналитический метод, 0.1	-
2	357510.53	1269878.36	Аналитический метод, 0.1	-
3	357507.86	1269877.28	Аналитический метод, 0.1	-
4	357504.13	1269876.97	Аналитический метод, 0.1	-
5	357498.06	1269875.25	Аналитический метод, 0.1	-
6	357493.46	1269873.77	Аналитический метод, 0.1	-
7	357489.96	1269871.78	Аналитический метод, 0.1	-
8	357491.94	1269868.30	Аналитический метод, 0.1	-
9	357495.08	1269870.09	Аналитический метод, 0.1	-
10	357499.22	1269871.42	Аналитический метод, 0.1	-
11	357504.85	1269873.01	Аналитический метод, 0.1	-
12	357508.80	1269873.34	Аналитический метод, 0.1	-
13	357512.27	1269874.74	Аналитический метод, 0.1	-
14	357517.92	1269877.90	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 30  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 266

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Тумерсола д, Тумерсола ул, участок № 67, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 10 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Тумерсола, ул Тумерсола</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	367991.29	1265810.76	Аналитический метод, 0.1	-
2	367986.74	1265808.38	Аналитический метод, 0.1	-
3	367988.60	1265804.84	Аналитический метод, 0.1	-
4	367993.15	1265807.22	Аналитический метод, 0.1	-

Приложение 31  
к приказу Министерства  
строительства, архитектуры  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Республики Марий Эл  
от 15.05 2024 г. № 255

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, Новотроицк д, Грибной сквер, дом № 10, назначение: 1.6. Сооружения газохимического комплекса, протяженность 29 м, местоположение объекта недвижимости: Российская Федерация, Республика Марий Эл, Медведевский р-н, д Новотроицк, сквер Грибной</i>				
<b>Система координат МСК-12</b>				
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	358781.79	1270829.16	Аналитический метод, 0.1	-
2	358772.16	1270842.01	Аналитический метод, 0.1	-
3	358769.92	1270847.29	Аналитический метод, 0.1	-
4	358766.12	1270848.40	Аналитический метод, 0.1	-
5	358763.67	1270846.86	Аналитический метод, 0.1	-
6	358767.93	1270839.53	Аналитический метод, 0.1	-
7	358777.79	1270826.16	Аналитический метод, 0.1	-