



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

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

П Р И К А З

от 4 апреля 2023 г. № 177

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, Мари-Турекский район, д. Сысоево, ул. Юбилейная, дом № 21, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 120 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 1;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Сернурский район, д. Кужнурово, ул. Кужнурово, дом № 14а, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 85 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 2;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Куженерский район, д. Пондашсола, ул. Пондашсола, дом № 116, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 14 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 3;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Параньгинский район, пгт Параньга, ул. Красноармейская, дом № 45, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 63 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 4;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Соловьева, дом № 45, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 10 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 5;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Параньгинский район, д. Усола, ул. Коммунистическая, дом № 2, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 34 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 6;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Волжский район, д. Малое Иваново, ул. Молодежная, дом № 44, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 11 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 7;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Волжский район, д. Часовенная, ул. Кокшайская, дом № 13, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 58 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 8;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Новоторъяльский район, пгт Новый Торъял, ул. Колхозная, дом № 37а, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 70 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 9;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Новоторъяльский район, с. Старый Торъял, ул. Зеленая, дом № 19, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 13 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 10;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Куженерский район, д. Ружбеляк (Шорсолинское с/п), ул. Степана Разина, дом № 17, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 8 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 11;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Волжский район, с. Сотнур, ул. Полевая, дом № 37, кв. 2, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 12 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 12;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Волжск, ул. Нагорная, дом № 13, корпус б, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 78 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 13;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Оршанский район, пгт Оршанка, ул. Гагарина, дом № 2Г, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 10 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 14;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Волжск, ул. Кленовая 1-я, дом № 20, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 60 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 15;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Параньгинский район, д. Николашкино, ул. Николашкинская, дом № 23, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 38 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 16;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Сурок, ул. Почтовая, дом № 6, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 1 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 17;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Большая Ноля, дом № 27, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 5 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 18;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Волжский район, с. Эмеково, ул. Средняя, КН 12:15:0901001:126, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 6 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 19;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, д. Шоя-Кузнецово, ул. Летняя, дом № 12, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 1 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 20;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Садовая, дом № 30, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 10 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 21;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт Красногорский, ул. Островского, дом № 32, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 69 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 22;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Руэм, ул. Солнечная, дом № 54А, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 10 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 23;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, д. Шоя-Кузнецово, ул. Светлая, дом № 36, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 5 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 24;

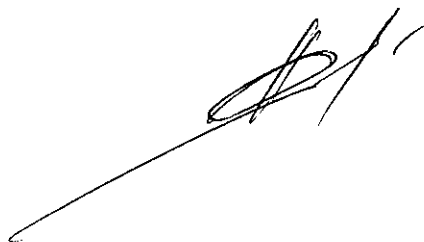
газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Силикатный, ул. Торфяная, дом № 11, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 5 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 25;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Больничная, участок № 13а, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 42 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 26;

газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Весенняя, д. 16, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 14 м, по координатам характерных точек согласно приложению № 27.

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 охранную зону, указанную в пункте 1 настоящего приказа.

Министр



Н.В.Ошланова

Министерство внутренней политики,
развития местного самоуправления и юстиции
Республики Марий Эл
Внесен в Реестр нормативных
правовых актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл

Регистрационный номер

12 0 9 20 2 3 0 0 2 1

« 11 » 04 20 23 г.

Приложение 1
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Мари-Турекский район, д. Сысоево, ул. Юбилейная, дом № 21, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 120 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	406514.83	2194754.36	Аналитический метод, 1	-
2	406513.83	2194754.09	Аналитический метод, 1	-
3	406513.10	2194753.36	Аналитический метод, 1	-
4	406512.93	2194752.97	Аналитический метод, 1	-
5	406505.81	2194730.87	Аналитический метод, 1	-
6	406505.71	2194730.26	Аналитический метод, 1	-
7	406505.98	2194729.26	Аналитический метод, 1	-
8	406506.53	2194728.64	Аналитический метод, 1	-
9	406515.27	2194722.28	Аналитический метод, 1	-
10	406517.63	2194725.52	Аналитический метод, 1	-
11	406510.06	2194731.03	Аналитический метод, 1	-
12	406516.16	2194749.95	Аналитический метод, 1	-
13	406596.17	2194729.31	Аналитический метод, 1	-
14	406596.67	2194729.25	Аналитический метод, 1	-
15	406597.67	2194729.52	Аналитический метод, 1	-
16	406598.40	2194730.25	Аналитический метод, 1	-
17	406598.57	2194730.63	Аналитический метод, 1	-
18	406600.41	2194736.28	Аналитический метод, 1	-
19	406596.55	2194737.36	Аналитический метод, 1	-
20	406595.35	2194733.66	Аналитический метод, 1	-
21	406515.33	2194754.30	Аналитический метод, 1	-

Приложение 2
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Сернурский район, д. Кузнурово, ул. Кузнурово, дом № 14а, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 85 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	397264.46	2160383.60	Аналитический метод, 1	-
2	397261.34	2160381.09	Аналитический метод, 1	-
3	397269.25	2160371.30	Аналитический метод, 1	-
4	397253.16	2160358.18	Аналитический метод, 1	-
5	397252.69	2160357.63	Аналитический метод, 1	-
6	397252.42	2160356.63	Аналитический метод, 1	-
7	397252.69	2160355.63	Аналитический метод, 1	-
8	397252.90	2160355.33	Аналитический метод, 1	-
9	397275.95	2160328.48	Аналитический метод, 1	-
10	397278.99	2160331.08	Аналитический метод, 1	-
11	397257.27	2160356.38	Аналитический метод, 1	-
12	397273.32	2160369.46	Аналитический метод, 1	-
13	397273.79	2160370.01	Аналитический метод, 1	-
14	397274.06	2160371.01	Аналитический метод, 1	-
15	397273.79	2160372.01	Аналитический метод, 1	-
16	397273.62	2160372.27	Аналитический метод, 1	-

Приложение 3
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Кузнецерский район, д. Пондашсола, ул. Пондашсола, дом № 116, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 14 м</i>				
Система координат <i>МСК-12</i>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	386110.80	1323965.33	Аналитический метод, 1	-
2	386107.91	1323968.14	Аналитический метод, 1	-
3	386100.78	1323962.40	Аналитический метод, 1	-
4	386103.28	1323959.28	Аналитический метод, 1	-

Приложение 4
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Параньгинский район, пгт Параньга, ул. Красноармейская, дом № 45, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 63 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	372960.23	2180344.79	Аналитический метод, 1	-
2	372960.09	2180340.79	Аналитический метод, 1	-
3	372981.60	2180340.02	Аналитический метод, 1	-
4	372981.81	2180339.24	Аналитический метод, 1	-
5	372982.54	2180338.51	Аналитический метод, 1	-
6	372983.46	2180338.24	Аналитический метод, 1	-
7	373002.22	2180337.51	Аналитический метод, 1	-
8	373002.30	2180337.51	Аналитический метод, 1	-
9	373003.30	2180337.78	Аналитический метод, 1	-
10	373004.03	2180338.51	Аналитический метод, 1	-
11	373004.30	2180339.43	Аналитический метод, 1	-
12	373004.31	2180339.82	Аналитический метод, 1	-
13	373004.75	2180339.94	Аналитический метод, 1	-
14	373005.48	2180340.67	Аналитический метод, 1	-
15	373002.42	2180343.69	Аналитический метод, 1	-
16	373002.39	2180343.69	Аналитический метод, 1	-
17	373001.39	2180343.42	Аналитический метод, 1	-
18	373000.66	2180342.69	Аналитический метод, 1	-
19	373000.39	2180341.77	Аналитический метод, 1	-
20	373000.38	2180341.59	Аналитический метод, 1	-
21	372985.48	2180342.17	Аналитический метод, 1	-
22	372985.27	2180342.95	Аналитический метод, 1	-
23	372984.54	2180343.68	Аналитический метод, 1	-
24	372983.61	2180343.95	Аналитический метод, 1	-

Приложение 5
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Соловьева, дом № 45, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 10 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	363800.95	1269402.76	Аналитический метод, 1	-
2	363802.36	1269404.50	Аналитический метод, 0.3	-
3	363803.40	1269405.83	Аналитический метод, 0.3	-
4	363806.75	1269410.02	Аналитический метод, 1	-
5	363804.85	1269411.50	Аналитический метод, 1	-
6	363800.16	1269405.56	Аналитический метод, 1	-
7	363799.89	1269404.56	Аналитический метод, 1	-
8	363800.16	1269403.56	Аналитический метод, 1	-
9	363800.67	1269402.98	Аналитический метод, 1	-

Приложение 6
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Параньгинский район, д. Усола, ул. Коммунистическая, дом № 2, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 34 м</i>				
Система координат <i>МСК-12</i>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	375564.89	2184012.45	Аналитический метод, 0	-
2	375563.89	2184012.18	Аналитический метод, 0	-
3	375563.81	2184012.13	Аналитический метод, 0	-
4	375558.21	2184008.53	Аналитический метод, 0	-
5	375557.56	2184007.85	Аналитический метод, 0	-
6	375557.29	2184006.85	Аналитический метод, 0	-
7	375557.35	2184006.37	Аналитический метод, 0	-
8	375561.15	2184005.32	Аналитический метод, 0	-
9	375561.27	2184005.74	Аналитический метод, 0	-
10	375565.42	2184008.41	Аналитический метод, 0	-
11	375581.26	2184007.39	Аналитический метод, 0	-
12	375581.42	2184007.38	Аналитический метод, 0	-
13	375582.42	2184007.65	Аналитический метод, 0	-
14	375583.15	2184008.38	Аналитический метод, 0	-
15	375581.55	2184011.38	Аналитический метод, 0	-
16	375565.02	2184012.45	Аналитический метод, 0	-

Приложение 7
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Волжский район, д. Малое Иваново, ул. Молодежная, дом № 44, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 11 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	301931.02	1317964.40	Аналитический метод, 1	-
2	301928.58	1317967.58	Аналитический метод, 1	-
3	301923.83	1317963.94	Аналитический метод, 1	-
4	301926.27	1317960.76	Аналитический метод, 1	-

Приложение 8
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Волжский район, д. Часовенная, ул. Кокшайская, дом № 13, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 58 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	286046.71	1301218.28	Аналитический метод, 1	-
2	286045.71	1301218.01	Аналитический метод, 1	-
3	286045.27	1301217.67	Аналитический метод, 1	-
4	286023.29	1301195.01	Аналитический метод, 1	-
5	286026.17	1301192.23	Аналитический метод, 1	-
6	286046.80	1301213.50	Аналитический метод, 1	-
7	286052.68	1301208.18	Аналитический метод, 1	-
8	286055.42	1301211.08	Аналитический метод, 1	-
9	286048.05	1301217.76	Аналитический метод, 1	-
10	286047.71	1301218.01	Аналитический метод, 1	-

Приложение 9
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Новоторъяльский район, пгт Новый Торъял, ул. Колхозная, дом № 37а, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 70 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	407062.93	1321220.17	Аналитический метод, 1	-
2	407061.93	1321219.90	Аналитический метод, 1	-
3	407062.23	1321215.56	Аналитический метод, 1	-
4	407062.51	1321215.64	Аналитический метод, 1	-
5	407064.24	1321213.70	Аналитический метод, 1	-
6	407038.68	1321177.77	Аналитический метод, 1	-
7	407034.77	1321176.88	Аналитический метод, 1	-
8	407034.21	1321176.66	Аналитический метод, 1	-
9	407033.64	1321176.07	Аналитический метод, 1	-
10	407037.37	1321173.37	Аналитический метод, 1	-
11	407040.31	1321174.04	Аналитический метод, 1	-
12	407040.87	1321174.26	Аналитический метод, 1	-
13	407041.50	1321174.83	Аналитический метод, 1	-
14	407068.42	1321212.68	Аналитический метод, 1	-
15	407068.52	1321212.84	Аналитический метод, 1	-
16	407068.79	1321213.84	Аналитический метод, 1	-
17	407068.52	1321214.84	Аналитический метод, 1	-
18	407068.28	1321215.17	Аналитический метод, 1	-
19	407064.42	1321219.50	Аналитический метод, 1	-
20	407063.93	1321219.90	Аналитический метод, 1	-

Приложение 10
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Новоторъяльский район, с. Старый Торъял, ул. Зеленая, дом № 19, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 13 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	400997.00	1324360.83	Аналитический метод, 1	-
2	400993.89	1324358.31	Аналитический метод, 1	-
3	400996.50	1324355.15	Аналитический метод, 1	-
4	400999.58	1324357.71	Аналитический метод, 1	-

Приложение 11
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Куженерский район, д. Ружбеляк (Шорсолинское с/п), ул. Степана Разина, дом № 17, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 8 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	387908.33	1343760.15	Аналитический метод, 1	-
2	387907.57	1343756.23	Аналитический метод, 1	-
3	387916.21	1343754.58	Аналитический метод, 1	-
4	387916.97	1343758.50	Аналитический метод, 1	-

Приложение 12
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Волжский район, с. Сотнур, ул. Полевая, дом № 37, кв. 2, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 12 м</i>				
Система координат <i>МСК-12</i>				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	310368.57	1326078.38	Аналитический метод, 0	-
2	310365.39	1326080.80	Аналитический метод, 0	-
3	310358.79	1326072.14	Аналитический метод, 0	-
4	310361.97	1326069.72	Аналитический метод, 0	-

Приложение 13
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Волжск, ул. Нагорная, дом № 13, корпус 6, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 78 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	280135.68	1302331.20	Аналитический метод, 1	-
2	280131.90	1302329.90	Аналитический метод, 1	-
3	280134.50	1302322.32	Аналитический метод, 1	-
4	280117.05	1302316.17	Аналитический метод, 1	-
5	280118.37	1302312.39	Аналитический метод, 1	-
6	280137.68	1302319.20	Аналитический метод, 1	-
7	280159.52	1302326.33	Аналитический метод, 1	-
8	280158.28	1302330.13	Аналитический метод, 1	-
9	280138.29	1302323.60	Аналитический метод, 1	-

Приложение 14
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Оршанский район, пгт Оршанка, ул. Гагарина, дом № 2Г, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 10 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	396199.75	1271504.32	Аналитический метод, 1	-
2	396196.13	1271506.02	Аналитический метод, 1	-
3	396192.31	1271497.87	Аналитический метод, 1	-
4	396195.95	1271496.20	Аналитический метод, 1	-

Приложение 15
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Волжск, ул. Кленовая 1-я, дом № 20, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 60 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	283526.21	1299325.30	Аналитический метод, 1	-
2	283522.39	1299324.10	Аналитический метод, 1	-
3	283534.35	1299286.02	Аналитический метод, 1	-
4	283534.53	1299285.62	Аналитический метод, 1	-
5	283535.26	1299284.89	Аналитический метод, 1	-
6	283536.26	1299284.62	Аналитический метод, 1	-
7	283536.85	1299284.71	Аналитический метод, 1	-
8	283549.31	1299288.56	Аналитический метод, 1	-
9	283548.11	1299292.38	Аналитический метод, 1	-
10	283537.57	1299289.12	Аналитический метод, 1	-

Приложение 16
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Параньгинский район, д. Николашкино, ул. Николашкинская, дом № 23, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 38 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описа- ние закреп- ления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	396102.54	2178993.05	Аналитический метод, 1	-
2	396099.50	2178990.54	Аналитический метод, 1	-
3	396099.92	2178990.03	Аналитический метод, 1	-
4	396100.20	2178989.78	Аналитический метод, 1	-
5	396101.75	2178957.80	Аналитический метод, 1	-
6	396101.13	2178957.17	Аналитический метод, 1	-
7	396104.42	2178954.56	Аналитический метод, 1	-
8	396104.82	2178954.74	Аналитический метод, 1	-
9	396105.55	2178955.47	Аналитический метод, 1	-
10	396105.82	2178956.47	Аналитический метод, 1	-
11	396105.82	2178956.57	Аналитический метод, 1	-
12	396104.16	2178990.83	Аналитический метод, 1	-
13	396103.89	2178991.73	Аналитический метод, 1	-
14	396103.47	2178992.24	Аналитический метод, 1	-

Приложение 17
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Сурок, ул. Почтовая, дом № 6, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 1 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	343494.56	1285363.96	Аналитический метод, 1	-
2	343492.96	1285360.30	Аналитический метод, 1	-
3	343494.27	1285359.73	Аналитический метод, 1	-
4	343495.87	1285363.39	Аналитический метод, 1	-

Приложение 18
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Большая Ноля, дом № 27, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 5 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	360224.97	1267269.19	Аналитический метод, 1	-
2	360221.85	1267266.68	Аналитический метод, 1	-
3	360225.29	1267262.83	Аналитический метод, 1	-
4	360228.27	1267265.49	Аналитический метод, 1	-

Приложение 19
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Волжский район, с. Эмеково, ул. Средняя, КН 12:15:0901001:126, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 6 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	293440.89	1304805.09	Аналитический метод, 1	-
2	293440.64	1304801.09	Аналитический метод, 1	-
3	293446.65	1304800.74	Аналитический метод, 1	-
4	293446.89	1304804.74	Аналитический метод, 1	-

Приложение 20
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, д. Шоя-Кузнецово, ул. Летняя, дом № 12, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 1 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	368868.24	1283023.48	Аналитический метод, 1	-
2	368865.26	1283020.82	Аналитический метод, 1	-
3	368866.01	1283019.99	Аналитический метод, 1	-
4	368869.03	1283022.59	Аналитический метод, 1	-

Приложение 21
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, д. Сенькино, ул. Садовая, дом № 30, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 10 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	369561.08	1272032.84	Аналитический метод, 1	-
2	369558.34	1272029.92	Аналитический метод, 1	-
3	369565.66	1272023.05	Аналитический метод, 1	-
4	369568.19	1272026.16	Аналитический метод, 1	-

Приложение 22
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт Красногорский, ул. Островского, дом № 32, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 69 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	312350.70	1298258.04	Аналитический метод, 1	-
2	312346.72	1298258.44	Аналитический метод, 1	-
3	312346.36	1298254.84	Аналитический метод, 1	-
4	312342.02	1298237.86	Аналитический метод, 1	-
5	312342.02	1298237.85	Аналитический метод, 1	-
6	312341.05	1298234.00	Аналитический метод, 1	-
7	312340.99	1298233.51	Аналитический метод, 1	-
8	312341.13	1298232.79	Аналитический метод, 1	-
9	312341.56	1298231.68	Аналитический метод, 1	-
10	312341.69	1298231.40	Аналитический метод, 1	-
11	312342.34	1298230.71	Аналитический метод, 1	-
12	312342.95	1298230.32	Аналитический метод, 1	-
13	312343.03	1298230.28	Аналитический метод, 1	-
14	312343.70	1298230.04	Аналитический метод, 1	-
15	312351.88	1298228.66	Аналитический метод, 1	-
16	312352.57	1298232.60	Аналитический метод, 1	-
17	312345.14	1298233.85	Аналитический метод, 1	-
18	312345.90	1298236.87	Аналитический метод, 1	-
19	312350.28	1298253.99	Аналитический метод, 1	-
20	312350.33	1298254.29	Аналитический метод, 1	-

Приложение 23
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Руэм, ул. Солнечная, дом № 54А, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 10 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364740.06	1262037.66	Аналитический метод, 1	-
2	364736.06	1262037.68	Аналитический метод, 1	-
3	364736.02	1262032.66	Аналитический метод, 1	-
4	364740.02	1262032.64	Аналитический метод, 1	-
5	364740.06	1262037.64	Аналитический метод, 1	-

Приложение 24
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, д. Шоя-Кузнецово, ул. Светлая, дом № 36, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 5 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	370311.25	1282190.43	Аналитический метод, 1	-
2	370307.49	1282189.07	Аналитический метод, 1	-
3	370308.54	1282186.18	Аналитический метод, 1	-
4	370312.33	1282187.45	Аналитический метод, 1	-

Приложение 25
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Медведевский район, п. Силикатный, ул. Торфяная, дом № 11, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 5 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	335896.05	1290529.67	Аналитический метод, 1	-
2	335895.97	1290525.67	Аналитический метод, 1	-
3	335898.97	1290525.61	Аналитический метод, 1	-
4	335899.05	1290529.61	Аналитический метод, 1	-

Приложение 26
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, Звениговский район, с. Кокшайск, ул. Больничная, участок № 13а, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 42 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	310168.29	1266103.88	Аналитический метод, 1	-
2	310164.82	1266101.89	Аналитический метод, 1	-
3	310181.01	1266073.44	Аналитический метод, 1	-
4	310180.28	1266071.73	Аналитический метод, 1	-
5	310182.84	1266067.62	Аналитический метод, 1	-
6	310185.08	1266072.77	Аналитический метод, 1	-
7	310185.24	1266073.56	Аналитический метод, 1	-
8	310184.98	1266074.55	Аналитический метод, 1	-
9	310168.30	1266103.87	Аналитический метод, 1	-

Приложение 27
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального
хозяйства Республики Марий Эл
от 4 апреля 2023 г. № 177

<i>Перечень координат характерных точек границ охранной зоны газопровода к жилому дому по адресу: Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Весенняя, д. 16, назначение: коммунальные объекты (инженерные сети), протяженность 14 м</i>				
Система координат МСК-12				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	330621.30	1188491.21	Аналитический метод, 1	-
2	330618.12	1188493.63	Аналитический метод, 1	-
3	330612.02	1188485.62	Аналитический метод, 1	-
4	330615.20	1188483.20	Аналитический метод, 1	-