



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

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

Сенымаш бульвар, 5-ше «а»
Йошкар-Ола, 424002

бульвар Победы, 5а
г. Йошкар-Ола, 424002

П Р И К А З

от «08» апреля 2022 г. № 190

Об установлении зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», постановлением Правительства Республики Марий Эл от 5 августа 2005 г. № 194 «Вопросы Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Марий Эл», п р и к а з ы в а ю:

1. Установить зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в границах согласно приложению для следующих водозаборов:

водозабор №1 МУП МО «Городское поселение Килемары» «Водоканал» в пгт. Килемары (баня) Килемарского района Республики Марий Эл;

водозабор №2 МУП МО «Городское поселение Килемары» «Водоканал» в пгт. Килемары Килемарского района Республики Марий Эл.

2. Режим зоны санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, указанного в пункте 1 настоящего приказа:

для первого пояса – строгий;
для второго и третьего поясов – пояса ограничений.

Министр

М.Р.Степанов

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 0920220031

« 13 » 04 20 22 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального хозяйства
Республики Марий Эл
от 08 апреля 2022 г. № 190

ГРАНИЦЫ

**зон санитарной охраны источников питьевого
и хозяйственно-бытового водоснабжения**

Первый пояс зон санитарной охраны

Система координат МСК-12				
Обозначение характерной точки границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Перечень координат характерных точек границ зоны санитарной охраны скважины водозабора № 1 МУП МО «Городское поселение Килемары» «Водоканал» в пгт. Килемары (баня) Килемарского района Республики Марий Эл № 4Д				
1	381189.86	1207654.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	381148.65	1207691.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	381135.25	1207671.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	381127.14	1207647.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
5	381157.74	1207619.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
1	381189.86	1207654.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
Перечень координат характерных точек границ зоны санитарной охраны скважины водозабора № 2 МУП МО «Городское поселение Килемары» «Водоканал» в пгт. Килемары Килемарского района Республики Марий Эл № 1Д				
1	380434.29	1209065.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	380414.67	1209078.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	380435.98	1209113.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	380405.15	1209135.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
5	380383.86	1209097.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
6	380354.60	1209116.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
7	380307.97	1209045.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-

8	380384.58	1208992.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
1	380434.29	1209065.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
Перечень координат характерных точек границ зоны санитарной охраны скважины водозабора № 2 МУП МО «Городское поселение Килемары» «Водоканал» в пгт. Килемары Килемарского района Республики Марий Эл № 2Д				
1	380295.62	1209136.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	380295.29	1209139.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	380253.56	1209167.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	380246.17	1209163.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
5	380227.32	1209131.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
6	380229.23	1209124.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
7	380274.62	1209102.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
1	380295.62	1209136.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
Перечень координат характерных точек границ зоны санитарной охраны скважины водозабора № 2 МУП МО «Городское поселение Килемары» «Водоканал» в пгт. Килемары Килемарского района Республики Марий Эл № 3Д				
1	380163.60	1209225.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	380130.24	1209252.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	380125.29	1209251.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	380106.38	1209223.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
5	380107.05	1209219.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
6	380134.22	1209192.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
7	380140.11	1209191.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
8	380163.03	1209220.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
1	380163.60	1209225.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-

Второй и третий пояса зон санитарной охраны

Номер скважины	Граница второго пояса	Граница третьего пояса
1	2	3
водозабор № 1 МУП МО «Городское поселение Килемары» «Водоканал» в пгт. Килемары (баня) Килемарского района Республики Марий Эл № 4Д		
№4Д 1975 г. – 105 м	в радиусе 34 м	в радиусе 233 м
водозабор № 2 МУП МО «Городское поселение Килемары» «Водоканал» в пгт. Килемары Килемарского района Республики Марий Эл № 1Д, 2Д, 3Д		
№ 1Д 1988 г. – 96 м	Расстояние до границы пояса вверх по потоку – 61 м, то же вниз по потоку – 44 м, протяженность пояса по потоку – 105 м, ширина пояса – 104 м, расстояние до центра эллипса вверх по потоку от водозабора – 9 м	Расстояние до границы пояса вверх по потоку – 1023 м, то же вниз по потоку – 166 м, протяженность пояса по потоку – 1189 м, ширина пояса – 1254 м, расстояние до центра эллипса вверх по потоку от водозабора – 429 м
№ 2Д 1994 г. – 96 м	Расстояние до границы пояса вверх по потоку – 61 м, то же вниз по потоку – 44 м, протяженность пояса по потоку – 105 м, ширина пояса – 104 м, расстояние до центра эллипса вверх по потоку от водозабора – 9 м	Расстояние до границы пояса вверх по потоку – 1023 м, то же вниз по потоку – 166 м, протяженность пояса по потоку – 1189 м, ширина пояса – 1254 м, расстояние до центра эллипса вверх по потоку от водозабора – 429 м
№ 3Д 1994 г. – 96 м	Расстояние до границы пояса вверх по потоку – 61 м, то же вниз по потоку – 44 м, протяженность пояса по потоку – 105 м, ширина пояса – 104 м, расстояние до центра эллипса вверх по потоку от водозабора – 9 м	Расстояние до границы пояса вверх по потоку – 1023 м, то же вниз по потоку – 166 м, протяженность пояса по потоку – 1189 м, ширина пояса – 1254 м, расстояние до центра эллипса вверх по потоку от водозабора – 429 м