



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

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

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

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

П Р И К А З

от « 06 » марта 2024 г. № 138

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 АО «Марий Эл Дорстрой» в г. Козьмодемьянск Горномарийского района Республики Марий Эл;

водозабор ООО «Молочный родник» в д. Колянур (комплекс КРС) Советского района Республики Марий Эл;

водозабор ООО «Молочный родник» в д. Мари-Орша (комплекс КРС) Советского района Республики Марий Эл;

водозабор учебно-оздоровительного центра «Яльчик» Волжского района Республики Марий Эл ФГАОУ ВО КФУ.

2. Режим зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, указанных в пункте 1 настоящего приказа, определить:

для первого пояса – строгий;

для второго и третьего поясов – пояса ограничений.

Министр



Н.В.Ошланова

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

Регистрационный номер

1 2 0 9 2 0 2 4 0 0 1 8

« 13 » 03 20 24 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального хозяйства
Республики Марий Эл
от 06 марта 2024 г. № 13P

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 (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Перечень координат характерных точек границы зоны санитарной охраны скважины водозабора АО «Марий Эл Дорстрой» в г. Козьмодемьянск Горномарийского района Республики Марий Эл № 1Д				
1	328576.72	1187436.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	328572.96	1187480.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	328527.87	1187475.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	328521.99	1187474.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
5	328526.55	1187427.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
1	328576.72	1187436.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
Перечень координат характерных точек границы зоны санитарной охраны скважины водозабора ООО «Молочный родник» в д. Колянур (комплексе КРС) Советского района Республики Марий Эл № 1Д				
1	385189.81	1311036.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	385192.02	1311041.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	385193.38	1311046.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	385193.83	1311051.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
5	385193.38	1311056.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-

6	385192.02	1311061.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
7	385189.81	1311066.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
8	385186.81	1311070.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
9	385183.12	1311074.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
10	385178.83	1311077.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
11	385174.09	1311079.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
12	385169.04	1311081.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
13	385163.83	1311081.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
14	385158.62	1311081.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
15	385153.57	1311079.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
16	385148.83	1311077.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
17	385144.55	1311074.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
18	385140.85	1311070.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
19	385137.85	1311066.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
20	385135.64	1311061.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
21	385134.29	1311056.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
22	385133.83	1311051.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
23	385134.29	1311046.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
24	385135.64	1311041.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
25	385137.85	1311036.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
26	385140.85	1311032.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
27	385144.55	1311028.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
28	385148.83	1311025.65	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.1	
29	385153.57	1311023.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
30	385158.62	1311022.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
31	385163.83	1311021.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
32	385169.04	1311022.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
33	385174.09	1311023.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
34	385178.83	1311025.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
35	385183.12	1311028.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
36	385186.81	1311032.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
1	385189.81	1311036.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
Перечень координат характерных точек границы зоны санитарной охраны скважины водозабора ООО «Молочный родник» в д. Мари-Орша (комплекс КРС) Советского района Республики Марий Эл № 1Д				
1	394140.08	1307393.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	394141.43	1307398.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	394141.89	1307403.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	394141.43	1307408.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
5	394140.08	1307413.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
6	394137.87	1307418.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
7	394134.87	1307422.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
8	394131.17	1307426.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
9	394126.89	1307429.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
10	394122.15	1307431.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
11	394117.10	1307433.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
12	394111.89	1307433.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
13	394106.68	1307433.07	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.1	
14	394101.63	1307431.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
15	394096.89	1307429.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
16	394092.61	1307426.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
17	394088.91	1307422.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
18	394085.91	1307418.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
19	394083.70	1307413.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
20	394082.35	1307408.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
21	394081.89	1307403.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
22	394082.35	1307398.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
23	394083.70	1307393.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
24	394085.91	1307388.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
25	394088.91	1307384.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
26	394092.61	1307380.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
27	394096.89	1307377.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
28	394101.63	1307375.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
29	394106.68	1307373.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
30	394111.89	1307373.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
31	394117.10	1307373.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
32	394122.15	1307375.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
33	394126.89	1307377.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
34	394131.17	1307380.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
35	394134.87	1307384.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
36	394137.87	1307388.52	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.1	
1	394140.08	1307393.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
Перечень координат характерных точек границы зоны санитарной охраны скважины водозабора учебно-оздоровительного центра «Яльчик» Волжского района Республики Марий Эл ФГАОУ ВО КФУ № 1Д				
1	294853.51	1305257.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	294856.18	1305288.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	294826.42	1305287.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	294827.31	1305259.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
1	294853.51	1305257.68	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 АО «Марий Эл Дорстрой» в г. Козьмодемьянск Горномарийского района Республики Марий Эл № 1Д Скв.1Д 1974 г. – 148 м	в радиусе 28 м	в радиусе 192 м
водозабор ООО «Молочный родник» в д. Колянур (комплекс КРС) Советского района Республики Марий Эл № 1Д Скв.1Д 1973 г. – 79 м	в радиусе 33 м	в радиусе 224 м
водозабор ООО «Молочный родник» в д. Мари-Орша (комплекс КРС) Советского района Республики Марий Эл № 1Д Скв.1Д 1972 г. – 86 м	в радиусе 35 м	в радиусе 234 м
водозабор учебно-оздоровительного центра «Яльчик» Волжского района Республики Марий Эл ФГАОУ ВО КФУ № 1Д Скв.1Д 1976 г. – 120 м	в радиусе 30 м	в радиусе 185 м