



**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 « 26 » декабря 2023 г. № 558

Об установлении зоны санитарной охраны источника 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 зону санитарной охраны источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в границах согласно приложению для следующего водозабора:

водозабор СПК - колхоз «Рассвет» в с. Микряково Горномарийского района Республики Марий Эл.

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

для первого пояса – строгий;

для второго и третьего поясов – пояса ограничений.

Министерство внутренней политики, развития местного самоуправления и юстиции Республики Марий Эл Внесен в Рег.одр нормативных актов органов исполнительной власти Республики Марий Эл Регистрационный номер 120920230044 « 15 » 01 20 24 г.

Н.В.Ошланова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Министерства
строительства, архитектуры
и жилищно-коммунального хозяйства
Республики Марий Эл
от 26 декабря 2023 г. № 558

ГРАНИЦЫ

**зоны санитарной охраны источника 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 границы зоны санитарной охраны скважины водозабора СПК - колхоз «Рассвет» в с. Микряково Горномарийского района Республики Марий Эл № 1Д				
1	317606.17	1168246.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
2	317608.01	1168250.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
3	317609.30	1168254.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
4	317610.03	1168258.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
5	317610.17	1168262.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
6	317609.73	1168266.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
7	317608.72	1168270.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
8	317607.15	1168274.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
9	317605.06	1168278.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
10	317602.48	1168281.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
11	317599.47	1168284.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
12	317596.09	1168286.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
13	317592.39	1168288.92	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.1	
14	317588.46	1168290.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
15	317584.37	1168291.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
16	317580.19	1168291.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
17	317576.02	1168291.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
18	317571.92	1168290.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
19	317567.99	1168288.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
20	317564.29	1168286.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
21	317560.91	1168284.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
22	317557.90	1168281.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
23	317555.32	1168278.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
24	317553.23	1168274.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
25	317551.66	1168270.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
26	317550.65	1168266.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
27	317550.21	1168262.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
28	317550.35	1168258.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
29	317551.08	1168254.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
30	317552.37	1168250.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
31	317554.21	1168246.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
32	317556.55	1168243.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
33	317559.35	1168239.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
34	317562.56	1168237.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
35	317566.11	1168235.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
36	317569.93	1168233.32	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.1	
37	317573.95	1168232.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
38	317578.10	1168231.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
39	317582.28	1168231.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
40	317586.43	1168232.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
41	317590.45	1168233.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
42	317594.27	1168235.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
43	317597.82	1168237.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
44	317601.03	1168239.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
45	317603.83	1168243.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.1	-
1	317606.17	1168246.51	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 СПК - колхоз «Рассвет» в с. Микряково Горномарийского района Республики Марий Эл № 1Д

Скв.1Д 1969 г. - 182 м

в радиусе 30 м

в радиусе 201 м