



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МАЛОПУРГИНСКИЙ РАЙОН
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»**

УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ ПИЧИ ПУРГА ЁРОСЛЭН КИВАЛТЭТЭЗ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От «29» мая 2023 года

№ 500

с. Малая Пурга

**Об утверждении программы производственного контроля
за качеством воды водоемов, питьевой воды
и песка в зонах рекреации**

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в соответствии со статьями 18, 32 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологического благополучия населения», на основании пункта 2.8 СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-профилактических (профилактических) мероприятий», Администрация муниципального образования «Муниципальный округ Малопургинский район Удмуртской Республики» **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемую программу проведения производственного контроля за качеством воды, водоемов, питьевой воды и песка в зонах рекреации на территории с. Яган Малопургинского района Удмуртской Республики.

2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования «Муниципальный округ Малопургинский район Удмуртской Республики».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы Администрации – начальника управления документационного обеспечения и ГО Максимова К.В.

Глава Малопургинского района



С.В. Юрин

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
муниципального образования
«Муниципальный округ
Малопургинский район
Удмуртской Республики»
от 29 мая 2023 года № 500

ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА КАЧЕСТВОМ ВОДЫ ВОДОЕМОВ,
ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ И ПЕСКА В ЗОНАХ РЕКРЕАЦИИ

Администрация муниципального образования
«Муниципальный округ Малопургинский район Удмуртской Республики»
(наименование хозяйственного субъекта)

1. Ответственными за осуществление производственного контроля являются:
 - Директор МКУ «Центр обеспечения безопасности и ЕДДС Малопургинского района» Четвериков Д.М.;
 - Директор МБУ «Яганская сельская управа» Ахунов Р.Р.

2. Программа проведения производственного контроля за качеством воды, водоемов, питьевой воды и песка в зонах рекреации (далее – Программа) составлена в соответствии со следующими нормативными документами:
 - Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологического благополучия населения»;
 - СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;
 - СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территории населенных мест»;
 - СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»;
 - СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»;
 - СП 313310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами»;
 - СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации»;
 - СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества»;
 - ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в водных объектах хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»;
 - ГОСТ 17.4.3.01-83 «Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб»;
 - ГОСТ 17.4.4.02-84 «Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического, бактериологического, гельминтологического анализа»;
 - ГОСТ 31861-2012 ВОДА «Общие требования к отбору проб»;
 - ГОСТ 31942-2012 ВОДА «Отбор проб для микробиологического анализа»;
 - ГОСТ 17.1.5.02-80 «Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов»;
 - СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

3. Перечень мест рекреации - Пляж на р. Иж в с. Яган в 100 метрах выше по течению от автомобильного моста через реку Иж, протяженностью 50 метров.

4. Лицам, ответственным за осуществление производственного контроля, осуществляются следующие мероприятия:

№ п/п	Наименование мероприятия	Периодичность
1.	Контроль за питьевым режимом на пляже	
1.1.	Контроль за наличием сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений и иных документов, подтверждающих безопасность воды, расфасованной в емкости	Постоянно
1.2	Контроль за сроками и температурными условиями хранения воды, расфасованной в емкости	Постоянно
2.	Контроль за содержанием и соблюдением санитарных правил на территории пляжа	Постоянно
3.	Организация и проведение лабораторных исследований песка в зоне отдыха и воды водоема	постоянно
4.	Своевременное информирование Управления Роспотребнадзора по Удмуртской Республике о ситуациях, создающих угрозу санитарно-эпидемиологического благополучия населения (в т.ч. при регистрации проб почвы и воды водоемов, не соответствующих гигиеническим требованиям)	При возникновении ситуации
5.	Разработка и реализация мер, направленных на устранение выявленных нарушений санитарного законодательства	При выявлении нарушений
6	Проведение противоклещевых и акарицидных мероприятий	
6.1.	санитарно-экономическое преобразование окружающей среды (скашивание и удаление сорной растительности, своевременный вывоз отходов)	постоянно
6.2.	проведение акарицидной обработки пляжа	перед началом купального сезона, в последующем — при необходимости, по результатам обследования

5. План лабораторного контроля:

№ п/п	Объект исследования	Определяемые показатели	Периодичность контроля
1	Лабораторный контроль за качеством воды водоема	Санитарно-химические показатели (кислород растворенный, запах, ХПК (бихроматная окисленность), общая минерализация (сухой остаток), взвешенные вещества, рН, БПК5)	до открытия сезона
		Санитарно-химические показатели (кислород растворенный, запах, БПК5, рН)	2 раза в течении купального сезона
		Микробиологические показатели (ОКБ,	при открытии сезона

		ТКБ, колифаги, патогенная бактерии, споры сульфитредуцирующих клостридий)	и далее 1 раз в месяц в течении купального сезона
		паразитологические показатели (жизнеспособные яйца гельминтов, жизнеспособные цисты патогенных кишечных простейших)	при открытии сезона и далее 1 раз в месяц в течении купального сезона
2	Лабораторный контроль за качеством почвы (песок пляжной зоны)	Микробиологические показатели (индекс БГКП, патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы, индекс энтерококков)	при открытии сезона и далее 1 раз в месяц в течении купального сезона
		паразитологические показатели (яйца и личинки гельминтов (жизнеспособные), цисты патогенных кишечных простейших)	при открытии сезона и далее 1 раз в месяц в течении купального сезона

6. При регистрации проб воды водоемов, не соответствующих гигиеническим нормативам по микробиологическим и паразитологическим показателям с целью предупреждения возникновения массовых инфекционных заболеваний среди населения, проинформировать Управление Роспотребнадзора, организовать оповещение населения, выставить предупреждающие знаки, запрещающие купание.

7. При регистрации проб почвы, не соответствующих гигиеническим нормативам, провести мероприятия, в зависимости от степени загрязнения почвы:

№ п/п	Категория загрязнения почв	Рекомендации по использованию почв
1	Чистая	использование без ограничений
2	Допустимая	Использовать без ограничений, исключая объекты повышенного риска
3	Умеренно опасная	использовать в ходе строительных работ под отсыпки котлованов и выемок, на участки озеленения с подсыпкой слоя чистого грунта не менее 0,2м
4	Опасная	Ограничение использования под отсыпки выемок и котлованов с перекрытием слоем чистого грунта не менее 0,5м. При наличии эпидемиологической опасности – использование после проведения дезинфекции (дезинвазии) по предписанию органов госсанпидслужбы с последующим лабораторным контролем.
5	Чрезвычайно опасная	Вывоз и утилизация на специализированных полигонах. При наличии эпидемиологической опасности – использование после проведения дезинфекции (дезинвазии) по предписанию органов госсанпидслужбы с последующим лабораторным контролем.