

УТВЕРЖДЕНО:

СОГЛАСОВАНО:

И.о. директора
МП «Подгородне – Покровское»
МО П-Покровский сельсовет

Веретин



Глава администрации
МО П-Покровский сельсовет

Кабанов М.В.



ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями на территории МО Подгородне-Покровский сельсовет Оренбургского района Оренбургской области на 2023-2024 гг.

Основными целями плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями являются:

- Обеспечение населения МО Подгородне-Покровский сельсовет питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами;
- Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования водопроводной системы;
- Повышение качества водоснабжения;
- Снижение нерациональных затрат;
- Реконструкция водозаборных сооружений и водопроводных сетей.

Целью выполнения плана мероприятий по приведению качества питьевой воды является обеспечение населения МО Подгородне-Покровский сельсовет питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве в интересах удовлетворения жизненных потребностей и охраны здоровья граждан.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

- улучшение качества питьевой воды в соответствии с требованиями санитарных правил и норм;
- обеспечение надежности и бесперебойности работы объектов водоснабжения;
- обеспечение охраны окружающей среды и экологической безопасности при эксплуатации объектов водоснабжения.

Реализация мероприятия программы осуществляется по следующим направлениям:

- мероприятия по мониторингу состояния объектов водоснабжения;
- мероприятия по развитию инфраструктуры водоснабжения.

План мероприятий по приведению качества питьевой воды в МО Подгородне-Покровский сельсовет Оренбургского района на 2023г. – 2024гг.

№	Наименование мероприятия	Срок реализации
1	В связи с передачей от ГАПОУ «Оренбургский аграрный колледж» имени дважды Героя Социалистического Труда В.М. Чердинцева» системы водоснабжения протяженностью 11803 метра, продолжить работу с населением по заключению договоров на водоснабжение и установку приборов учета	2023-2024 гг.
2	Подключение объектов капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения при наличии технической возможности.	2023-2024 гг.
3	Обеспечение безопасной эксплуатации централизованных систем водоснабжения	2023-2024 гг.
4	Контроль фактического потребления холодного водоснабжения абонентами	2023-2024 гг.
5	Территорию первого пояса ЗСО водозаборных скважин № 1и №2 (колледж) спланировать для отвода поверхностных вод в соответствии с п.1.2., п.2.2.1.1, п.3.2.1.1 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», установить ограждение по периметру не менее 30 метров	Август-ноябрь 2023 г.
6	Разработать план мероприятий по улучшению санитарного состояния территории ЗСО и предупреждению загрязнения источника водоснабжения, получить санитарно-эпидемиологическое заключение на проект ЗСО в соответствии с п 1.3; п. 1.4, п.1.11,п.1.13, п.1.17 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»	Август-ноябрь 2023 г.
7	Разработать и утвердить проект зон санитарной охраны водозабора с. Подгородняя Покровка (колледж)	Декабрь 2023 г.
8	Получить санитарно-эпидемиологическое заключение на проект ЗСО водозаборных сооружений	Сентябрь 2023 г.
9	Получить положительное санитарно-эпидемиологическое заключение на использование водных объектов в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения с. Подгородняя Покровка (колледж, пер. Алмазный), с. Павловка в соответствии с ФЗ №52-ФЗ от 30.03.1999 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»	Январь 2024 г.
10	Провести в с. Подгородняя Покровка проверку состояния индивидуальных приборов учета воды, а также незаконных врезок в центральный водопровод и выявление насосов для повышения давления воды;	2023 г.
11	Проведение плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения: ПОДРОБНО:	
11.1	- в с. Подгородняя Покровка капитальный ремонт сети водопровода по ул. Красноармейская (290 метров ПНД Ø63мм), пер. Гиацинтовый (400 метров ПНД Ø90мм), пер. Кедровый (300 метров ПНД Ø63мм), ул. Пролетарская (320 метров ПНД Ø63мм), ул. Переволоцкая (350 метров ПНД Ø63мм)	2023-2024 гг.
11.2	- в с. Павловка капитальный ремонт сети водопровода по ул. Новая (245 метров ПНД Ø90мм), пер. Майский (185 метров ПНД Ø63мм), ул. Раздольная (220 метров ПНД Ø63мм), ул. Вешних вод (375 метров ПНД Ø90мм)	2023-2024 гг.

11.3	- в с. Павловка заменить трубу металлическую Ø325мм на трубу ПНД Ø225мм на напорном коллекторе водоотведения протяженностью 2016 метров	2023-2024 гг.
12	Проведение профилактических мероприятий по окончанию паводкового периода: промывка и дезинфекция и водозаборных сооружений и водопроводной сети	Апрель- май
13	Вести производственный контроль качества питьевой воды, подаваемой населению с. П-Покровка, с. Павловка и с. Приютово, в соответствии с требованием п. 4 СанПиН 2.1.4.1074-01 «Вода питьевая. Контроль качества» и программой производственного контроля.	2023-2024 гг.
14	При возникновении на объектах и сооружениях системы водоснабжения аварийных ситуаций или технических нарушений, которые приводят или могут привести к ухудшению качества питьевой воды и условий водоснабжения, немедленно принять меры по их устранению и информировать об этом ЦТО Управления Роспотребнадзора по Оренбургской области в соответствии п.2.5.СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Контроль качества».	2023-2024 гг.
15	В полном объеме предоставлять данные производственного контроля в ЦТО Управления Роспотребнадзор по Оренбургской области до 20 декабря текущего года	2023-2024 гг.
16	Довести санитарно-химические показатели питьевой воды, подаваемой населению с. П-Покровка, с. Павловка и с. Приютово до гигиенических нормативов, которые устанавливаются п. 3 СанПиН 2.1.4.1074-01 «Вода питьевая. Контроль качества», путем установки фильтров и установки оборудования «Живая Вода»	2023-2024 гг.
17	Мероприятия по первому поясу ЗСО водозаборных сооружений: Не допускать посадку высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно - бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений	2023-2024 гг.
18	Не допускать во втором поясе ЗСО: размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; применение удобрений и ядохимикатов.	2023-2024 гг.