



СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации
Слободского района

«25» _____ 2024 г.
М.п. А.И. Костылев

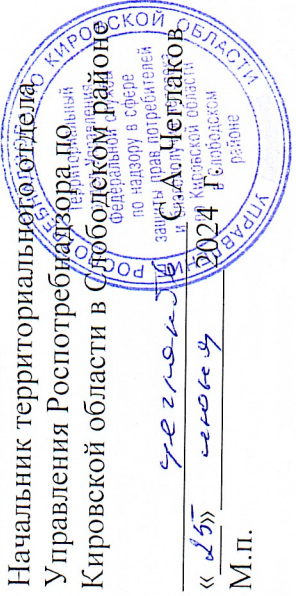


УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП ЖКХ «Запад»

«25» _____ 2024 г.
М.В. Слудников

СОГЛАСОВАНО:



Начальник территориального отдела
Управления Роспотребнадзора по
Кировской области в Слободском районе

«25» _____ 2024 г.
М.п. С.А. Чеглаков

План мероприятий по приведению качества питьевой воды централизованной системы

холодного водоснабжения сетях в населенном пункте Зониha от скважин № 43925, 76667 в соответствии с установленными требованиями на период 2024-2030 г.г.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Показатели качества, мг/л		Требования СанПиН 1.2.3685-21, мг/л	Стоимость мероприятия, тыс.руб./год (в ценах 2024г)	Источник финансирования
			до мероприятия	после мероприятия			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Контроль качества воды из скважины и в системе водоснабжения в соответствии с программой производственного контроля качества питьевой воды по сезонам года (весенний, летний, осенний, зимний), анализ результатов исследований химического состава воды водозабора для определения технологии водоподготовки	2024-2027				65	МУП ЖКХ «Запад»

2	Обследование сетей водоснабжения с целью оценки технического состояния водозаборов, водопроводных сооружений для разработки инвестиционной программы	2024-2025				Администрация Слободского района, МУП ЖКХ «Запад»
3	Подготовка проектно-сметной документации проведения прокладки водовода застройки сетей водоснабжения скважин № 43925, 76667 на накопительный резервуар (для смешивания воды скважин) д. Зониха	2025-2026				Администрация Слободского района, МУП ЖКХ «Запад»
4	Проведение работ по закомпоновке сетей водоснабжения скважин № 43925, 76667 на накопительный резервуар (для смешивания воды скважин) в д. Зониха.	2027-2029	Бор – 3,8; фториды -2,21	Бор – не более 0,5 фториды –не более 1,5	Бор – не более 0,5 фториды –не более 1,5	МУП ЖКХ «Запад»
5	Отработка технологического режима по смешиванию воды из скважин с преимущественной эксплуатацией водозабора подающего воду нормативного качества, оценка эффективности по результатам лабораторных исследований	2030	Бор – 3,8; фториды -2,21	Бор – не более 0,5 фториды –не более 1,5	Бор – не более 0,5 фториды –не более 1,5	МУП ЖКХ «Запад»
6	Размещение в средствах массовой информации и сети «Интернет» сведений о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории Шиховского с/п, о планах мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями и об итогах исполнения этих планов	2024-2030 (1 раз в год)				МУП ЖКХ «Запад»

Директор МУП ЖКХ «Запад»  М.В. Слудников