

СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации  
Слободского района

« » 2024 г.  
М.п. А.И. Костылев

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП ЖКХ «Запад»  
М.В. Слудников  
2024 г.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник территориального отдела  
Управления Роспотребнадзора по  
Кировской области в Слободском районе

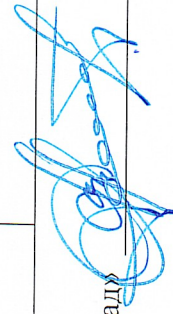
«25» сентября 2024 г.  
М.п. С.А. Цеглаков

План мероприятий по приведению качества питьевой воды централизованной системы  
холодного водоснабжения сетей в населенных пунктах Шихово, Беляево от скважин № 2617, 3390, 4474, 6243, 28846, 80840, 4475 в  
соответствие с установленными требованиями на период 2024-2030 г.г.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполне ния	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 по сезонам года (весенний, летний, осенний, зимний), анализ результатов исследований химического состава воды водозабора для определения технологии водоподготовки	2024-2030				55	МУП ЖКХ «Запад»
2	Обследование сетей водоснабжения с целью	2025					Администрация



	оценки технического состояния водозаборов, водопроводных сооружений для разработки инвестиционной программы						Слободского района, МУП ЖКХ «Запад»
3	Подготовка проектно-сметной документации проведения прокладки водовода закомпоновки сетей водоснабжения скважин № 2617, 3390, 4474, 6243, 28846, 80840, 4475 на накопительный резервуар (для смешивания воды скважин) в Шихово.	2024-2030					Администрация Слободского района, МУП ЖКХ «Запад»
4	Проведение работ по закомпоновке сетей водоснабжения скважин № 2617, 3390, 4474, 6243, 28846, 80840, 4475 на накопительный резервуар (для смешивания воды скважин) в Шихово.	2026-2028	Бор – не более 0,5 Фториды – не более 1,5 Молибден – не более 0,07 Жесткость – не более 7,0	Бор – не более 0,5 Фториды – не более 1,5 Молибден – не более 0,07 Жесткость – не более 7,0	Бор – не более 0,5 Фториды – не более 1,5 Молибден – не более 0,07 Жесткость – не более 7,0	1300	МУП ЖКХ «Запад», подрядная организация
5	Отработка технологического режима по смешиванию воды из скважин с преимущественной эксплуатацией водозабора подающего воду нормативного качества, оценка эффективности по результатам лабораторных исследований	2028-2030	Бор – 3,2; Фториды – 2,8 Молибден – 0,168 Жесткость – 9,5	Бор – не более 0,5 Фториды – не более 1,5 Молибден – не более 0,07 Жесткость – не более 7,0	Бор – не более 0,5 Фториды – не более 1,5 Молибден – не более 0,07 Жесткость – не более 7,0	300	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