

СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации  
Слободского района

А.И. Костылев

«    » 2024 г.

М.п.



УТВЕРЖДАЮ:

Директор МУП ЖКХ «Запад»

М.В. Слудников

«    » 2024 г.

М.п.



СОГЛАСОВАНО:

Начальник территориального отдела  
Управления Роспотребнадзора по  
Кировской области в Слободском районе

С.А. Черлаков

« 25 » 2024 г.

М.п.



**План мероприятий по приведению качества питьевой воды централизованной системы  
холодного водоснабжения сетях в населенных пунктах Бобино и Подгорена от скважин № № 18768, 47972, 948, 5969, 6550 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	2024-2030				55	МУП ЖКХ «Запад»
2	Обследование сетей водоснабжения с целью оценки технического состояния водозаборов	2024-2025					Администрация Слободского

	водопроводных сооружений для разработки инвестиционной программы						района, МУП ЖКХ «Запад»
3	Подготовка проектно-сметной документации проведения прокладки водовода закольцовки сетей водоснабжения скважин № 18768, 47972, 948, 5969, 6550 на накопительный резервуар (для смешивания воды скважин) в Бобино	2025-2026					Администрация Слободского района, МУП ЖКХ «Запад»
4	Проведение работ по закольцовке сетей водоснабжения скважин № 18768, 47972, 948, 5969, 6550 на накопительный резервуар (для смешивания воды скважин) в Бобино.	2026-2027	Бор – 3,5; Фториды -2,0 Молибден-0,127 Нитраты-71,1	Бор – не более 0,5 Фториды –не более 1,5 Молибден-не более 0,07 Нитраты- не более 45	Бор – не более 0,5 Фториды –не более 1,5 Молибден-не более 0,07 Нитраты- не более 45	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	2024-2030	Бор – 3,5; Фториды -2,0 Молибден-0,127 Нитраты-71,1	Бор – не более 0,5 Фториды –не более 1,5 Молибден-не более 0,07 Нитраты- не более 45	Бор – не более 0,5 Фториды –не более 1,5 Молибден-не более 0,07 Нитраты- не более 45	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 Бобинского 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