

насе



СОГЛАСОВАНО:
Глава района

И.В. Данилин
"20" 07. 2022г.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник территориального отдела
Управления Роспотребнадзора по
Красноярскому краю в г. Заозерном

А.Ю. Олейник
"21" 07. 2022г.



УТВЕРЖДАЮ:

Глава администрации
Тугачинского сельсовета

С.Н. Конькова
"07" 07. 2022г.

ПЛАН

**мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями на территории
муниципального образования Тугачинский сельсовет на 2022-2025 годы.**

№	Населенный пункт	Наименование мероприятия	Этапы работ, затраты, тыс. руб.				Стоимос ть работ, тыс. руб.	Источник финансирования	Исполнитель
			2022	2023	2024	2025			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Тугачинский сельсовет	1. Разработка проекта зоны санитарной охраны. Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы проекта и получение санитарно-эпидемиологического заключения на проект.	356,4				118,8	Финансовые средства федеральных, региональных, муниципальных целевых программ.	Глава администрации Тугачинского сельсовета
	1. Водонапорная башня п. Тугач ул. Тракторная 18.	2. Устройство зоны санитарной охраны 1 пояса (ограждение, благоустройство, охрана).	692,4				230,8		
	2. Водонапорная башня п. Тугач ул. Коммунальная 39.	3. Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы и получение санитарно-эпидемиологического заключения на источники водоснабжения.		67,50			22,50		
	3. Водонапорная башня п. Тугач ул. Коммунальная 21.	4. Капитальный ремонт трубопроводов и оборудования водопроводных сетей.			150,0		150,0		
		5. Оборудование водозаборных скважин приборами учета фактического дебита.				112,5	37,5		
		6. Производственный контроль качества питьевой воды определенных показателей производственной программы.	80,00	80,00	80,00	80,00	20,00		
		7. Капитальный ремонт водонапорных башен.		1500,00		1500,00	1500,00		

	8. Проведение плановых/внеплановых исследований качества питьевой воды после проведения ремонтных работ в местах водозаборов, перед поступлением в распределительную сеть: в распределительной сети после резервуаров насосных станций в точках разбора распределительной сети (водоразборные колонки)		22,00	22,00	22,00	22,00		
	9. проведение исследований качества питьевой воды по обращениям граждан, проживающих в индивидуальных	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0		