

СОГЛАСОВАНО  
Начальник ТО  
Управления Федеральной службы по  
надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия  
человека  
Карасукского района, Новосибирской  
области

01.03.2024 г.  
Куксова Юлия Сергеевна



УТВЕЖДАЮ  
Директор ООО «Водосеть»

Галкин А.А.



## **ПРОГРАММА**

### **ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ И ВЫПОЛНЕНИЕМ САНИТАРНО- ПРОТИВОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ (ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ) МЕРОПРИЯТИЙ**

*на объектах Общество с Ограниченной Ответственностью «Водосеть»*

*р.п. Краснозерское  
2024 г.*

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Производственного контроля качества питьевой воды  
В соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 на 2023-2028 гг.

### 1. Контроль качества воды в местах водозабора.

<i>Перечень показателей</i>	<i>Ед. измерения</i>	<i>Норматив</i>	<i>Кол-во проб в течение года на каждой источнике водоснабжения</i>	<i>Периодичность отбора на каждом источнике водоснабжения</i>	<i>Место проведения</i>
<b>1. Микробиологические показатели</b>					
<b>E.coli</b>	Число бакт. в 100 мл.	Отсутствие	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Общие колиформные бактерии	Число бакт. в 100 мл.	Отсутствие	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Общее микробное число	Число образующих колонии бактерий	Не более 50	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
<b>2. Органолептические показатели</b>					
Запах	Баллы	2	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Привкус	Баллы	2	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Цветность	Градусы	20(35)	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук

Мутность	ЕМФ или мг/л	2,6(3,5) 1,5(2)	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
<b>3.Обобщённые показатели</b>					
Водородный показатель	pH	6-9	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Общая минерализация (сух.остаток)	мг/л	1000	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Жёсткость общая	ммоль/л	7,0(10)	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Окисляемость перманганатная	мг/л	5,0	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
АПАВ	Мг/л	0,50	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Фенол	Мг/л	0,001	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
<b>4. Неорганические и органические вещества</b>					
Железо	мг/л	0,3(1,0)	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в год	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Кадмий	мг/л	0,001	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в год	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Аммиак и аммоний –ион по азоту	мг/л	1,5	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в год	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Марганец	мг/л	0,1(0,5)	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в год	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Медь	мг/л	1,0	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в год	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Нитраты	мг/л	45	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в год	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук



Альфа				По 1 пробе с водопроводной колонке	1 раз в год	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Бетта				По 1 пробе с водопроводной колонке	1 раз в год	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук
Радон				По 1 пробе с водопроводной колонке	1 раз в год	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук

## 2. Контроль качества питьевой воды в разводящей сети

Перечень контролируемых показателей	Ед. измерения	Норматив	Кол-во проб в течение года из каждой распределительной сети	Периодичность отбора каждой распределительной сети	Место проведения	ИД на метод исследования
<b>1. Микробиологические показатели</b>						
<i>Escherichia coli (E. coli)</i>	Число бакт. в 100 мл.	Отсутствие	4 пробы	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	Число бакт. в 100 мл.	Отсутствие	4 пробы	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число	Число образующих колонии бактерии	Не более 50	4 пробы	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	МУК 4.2.1018-01

<b>2. Органолептические показатели</b>	й											
Запах	Баллы	2	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	ГОСТ 57164-2016						
Привкус	Баллы	2	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	ГОСТ 57164-2016						
Цветность	Градусы	20(35)	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	ГОСТ 31868-2012						
Мутность	ЕМФ или мг/л	2,6(3,5) 1,5(2)	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	ГОСТ 57164-2016						
<b>3.Обобщённые показатели</b>												
Водородный показатель	pH	6-9	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	РД 52.24.495-2017						
Общая минерализация (сух.остаток)	мг/л	1000	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	ГОСТ 18164-72						
Жёсткость общая	ммоль/л	7,0(10)	По 1 пробе с каждой скважины	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	ГОСТ 31954-2012						
Окисляемость перманганатная	мг/л	5,0	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	ПНДФ 14.1:2:4.154-99						
АПАВ	мг/л	0,50	1 Проба, станция водоподготовки	1 раз в квартал	Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук							

Фенол	мг/л	0,001	1 Проба, станция ВОДОПОДГОТОВКИ	1 раз в квартал	области» в г.Карасук Аккредитованная лаборатория филиала ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в г.Карасук	ГОСТ 4011-72
-------	------	-------	------------------------------------	-----------------	--	--------------

Примечание: в число проб из распределительной сети не входят обязательные контрольные пробы после ремонта и иных технических работ на распределительной сети.

**ВНИМАНИЕ!** На период паводков и чрезвычайных ситуаций, должен усиливаться контроль режима контроля качества питьевой воды по согласованию с территориальным управлением Роспотребнадзора в Краснозерском районе.

Администрация системы водоснабжения проводит ежеквартально анализ результатов контроля качества воды (до 5-го числа следующего месяца). При получении нестандартных проб, принимать комплекс мер направленных на улучшение качества воды, о чём своевременно информирует территориальный отдел управления Роспотребнадзора в Краснозерском районе. При проведении исследования на базе Филиала ФГУЗ, последний предоставляет результаты (протоколы) в течение 5 дней, при выявлении нестандартных проб доводит до сведения администрации системы водоснабжения незамедлительно (по телефону, с последующим документальным подтверждением) для оперативного принятия решения.



19	Колонка, Водоочистная станция	1	1	1	1	1	1	1	1
20	Водоочистная станция с.Ганино	1	1	1	1	1	1	1	1
21	Колонка, с. Нижнечеремшинское	1	1	1	1	1	1	1	1
22	Колонка, ул. Молодежная	1	1	1	1	1	1	1	1
23	Колонка, ул. Центральная	1	1	1	1	1	1	1	1
24	Колонка, ул.Заречная	1	1	1	1	1	1	1	1
25	Водоочистная станция с.Веселовское	1	1	1	1	1	1	1	1
26	Колонка, ул.Кирова	1	1	1	1	1	1	1	1
27	Колонка, ул. Чапаева	1	1	1	1	1	1	1	1
28	Водоочистная станция с.Новый Баганенок	1	1	1	1	1	1	1	1
29	Колонка, ул.Мира	1	1	1	1	1	1	1	1
30	Водоочистная станция с. Зубково	1	1	1	1	1	1	1	1
31	Колонка, ул. Комбайнерская	1	1	1	1	1	1	1	1
32	Колонка, ул. Заречная ст. Зубково	1	1	1	1	1	1	1	1
33	Колонка, ул. Центральная	1	1	1	1	1	1	1	1
34	Колонка, ул. Железнодорожная	1	1	1	1	1	1	1	1
35	Колонка, ул. Привокзальная	1	1	1	1	1	1	1	1
36	Водоочистная станция п.Успенский, Зубковский с/с	1	1	1	1	1	1	1	1
37	Колонка, Водоочистная станция	1	1	1	1	1	1	1	1
38	Водоочистная станция с.Полойка	1	1	1	1	1	1	1	1
39	Колонка, ул. Шумихина	1	1	1	1	1	1	1	1
40	Колонка, ул. Советская	1	1	1	1	1	1	1	1
41	Водоочистная станция с.Луговое	1	1	1	1	1	1	1	1
42	Колонка, Водоочистная станция	1	1	1	1	1	1	1	1
43	Водоочистная станция с.Кольбелька	1	1	1	1	1	1	1	1







