На предприятии ООО «БСК» разработана рабочая программа производственного контроля качества питьевой воды в соответствии с требованиями Федерального закона от 07.12.2011 года №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству питьевой воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

В программе указаны места отбора проб, частота отбора проб и перечень показателей, по которым осуществляется контроль. Лабораторный контроль осуществляется в аккредитованных испытательных лабораторных центрах (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» филиал в Балахтинском районе).

Отбор проб воды осуществляется в месте водозабора (водозаборная скважина), перед поступлением в распределительную сеть (накопительные емкости на водозаборе), в распределительной сети.

**Периодичность:**

1. В месте водозабора – водозаборная скважина.

|  |  |
| --- | --- |
| Виды показателей | Количество и периодичность отбора проб в течение года |
| Микробиологические | 12 проб (ежеквартально) |
| Органолептические | 12 проб (ежеквартально) |
| Обобщенные показатели | 12 проб (ежеквартально) |
| Неорганические и органические вещества | 3 пробы (раз в год) |
| Радиологические | 3 пробы (раз в год) |

1. Перед поступлением в распределительную сеть

|  |  |
| --- | --- |
| Виды показателей | Количество и периодичность отбора проб в течение года |
| Микробиологические | 150 проб (4 раза в месяц) |
| Органолептические | 150 проб (4 раза в месяц) |
| Обобщенные показатели | 12 проб (по сезонам года) |
| Неорганические и органические вещества | 3 пробы в год |
| Радиологические | 3 пробы в год |

1. В распределительной сети

|  |  |
| --- | --- |
| Виды показателей | Количество и периодичность отбора проб в течение года |
| Микробиологические | 72 пробы (2 раза в месяц) |
| Органолептические | 72 пробы (2 раза в месяц) |

После проведения ремонтных и иных технических работ на распределительной сети проводится отбор контрольных проб воды для проведения исследований по микробиологическим показателям.

За 2015 год организацией ООО «БСК» выполнены пробы по:

- микробиологическим показателям – 29 штук;

- химические вещества – 6 штук;

- органолептические – 5 штук;

- радиологические – 3 штуки.

Результаты исследований – отобранные пробы соответствуют СанПиН

2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды

централизованных систем питьевого водоснабжения.

**Комплекс мероприятий по поддержанию безопасности и безвредности**

**подаваемой питьевой воды.**

1. Ремонт и замена запорной арматуры – постоянно;
2. Капитальный ремонт запорной арматуры – в летний период с июня по сентябрь текущего года;
3. Промывка и хлорирование накопительных резервуаров, 2 раза в год (май, сентябрь);
4. Контроль за прохождением обязательного медицинского осмотра персонала – 1 раз в год;
5. Промывка и хлорирование автоцистерн по перевозке питьевой воды, 2 раза в год;
6. Ремонт санитарных ограждений вокруг скважин в летний период, ежегодно;
7. Проведение ежемесячного анализа результатов контроля качества воды;
8. По результатам контроля качества воды главный инженер передает информацию в центр ТО Роспотребнадзора в Балахтинском районе;
9. Контроль за отсутствием свободного доступа к питьевой воде на станциях второго подъема и водонапорных башнях – постоянно;
10. Замена водопроводных труб в водопроводах, согласно графика ремонта – летнее время года по 600 м.
11. В ночное время патрулирование полицейских нарядов в зоне водозаборных объектов;
12. Дополнительное инструктирование населения, проживающих в близи водных объектов;
13. Телефонизация объектов.