



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
Филиал в городе Ачинске**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Уникальная запись в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710074
Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 02 июля 2015г.

Юридический адрес:
660100, г. Красноярск, Сопочная ул., д. 38
Тел. (391) 202-58-33, факс (391) 243-18-47
E-mail: mail@fbuz24.ru
www.fbuz24.ru
ОКПО 76733231, ОГРН 1052463018475,
ИНН/КПП 2463070760/246301001

Фактический адрес:
662165, г. Ачинск Толстого ул., д. 23,
Тел. (8-391-51) 5-01-07, факс 5-01-07,
E-mail: achinsk@fbuz24.ru
www.fbuz24.ru
ОКПО 76733231, ОГРН 1052463018475,
ИНН/КПП 2463070760/246301001

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя
Органа инспекции

Н.В. Мугдусян
«30» августа 2023г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований
(испытаний), измерений по протоколу № 301-2630 от 24.08.2023г.

г. Ачинск

№ 11782

Гигиеническая оценка (далее оценка) результатов лабораторных исследований (испытаний, измерений) пробы воды питьевой централизованного водоснабжения Администрации Кытатского сельсовета на объекте (водонапорная башня) по адресу: 662105, Большеулуйский район, п. Кытат, ул. 60 лет образования СССР, 3 проведена в соответствии ст. 42 Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ О.А. Кузнецовой, врачом по общей гигиене отдела санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, гигиенических и других видов оценок Органа инспекции

Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Ачинске на основании заявления вх. № 6-1-1-5-1/24915 от 19.07.2023 г. и в соответствии с контрактом № 110670/23 от 25.07.2023 г. заключенным между администрацией кытатского сельсовета и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае».

Орган инспекции
Уникальный номер в Реестре аккредитованных лиц
Дата внесения в Реестр 02.07.2015

Дата проведения инспекции: 28.08.2023 – 29.08.2023.

Гигиеническая оценка проводилась на соответствие требованиям следующих нормативных документов:

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (далее - СанПиН 1.2.3685-21);

СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (далее СанПиН 2.1.3684-21).

Гигиенической оценке подлежал протокол:

Протокол исследований (испытаний), измерений № 301-2630 от 24.08.2023 г., выполненный аккредитованным ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Ачинске (уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.510639, дата внесения изменений в реестр аккредитованных лиц 29.10.2015г).

1. Общие сведения.

Гигиеническая оценка проведена по результатам лабораторных исследований (испытаний), измерений, зафиксированных в протоколе № 301-2630 от 24.08.2023 г., выполненный аккредитованным ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Ачинске (уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС.RU.0001.510639, дата внесения изменений в реестр аккредитованных лиц 29.10.2015г).

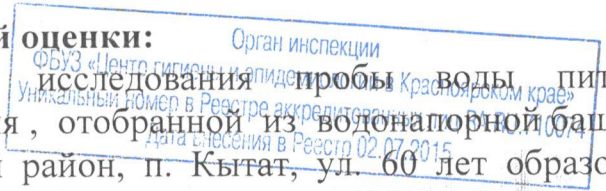
Заявителем проведения настоящей гигиенической оценки является администрация кытатского сельсовета.

Предметом настоящей гигиенической оценки являются результаты лабораторных исследований (испытаний) пробы воды питьевой централизованного водоснабжения. Точка отбора: водонапорная башня по адресу: 662105, Большеулуйский район, п. Кытат, ул. 60 лет образования СССР, 3.

Представленная для исследования проба отобрана 23.08.2023г. с 11.00 до 11.02 лаборантом Толпыгой М.В. и биологом Тихоновой А.А. Проба доставлена в ИЛЦ 23.08.2023г. в 13.00.

Результаты гигиенической оценки:

Проведены лабораторные исследования пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из водонапорной башни по адресу: 662105, Большеулуйский район, п. Кытат, ул. 60 лет образования СССР, 3 по микробиологическим показателям (ОКБ, ОМЧ, E. coli), органолептическим показателям (запах, цветность, мутность, привкус), санитарно-химическим показателям (содержание марганца, железа).



По результатам проведенных исследований установлено:

- проба воды по микробиологическим показателям (ОКБ, ОМЧ, E. coli) соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.5. (общие (обобщенные) колиформные бактерии - не обнаружены, при нормативе - отсутствие в 100 см³; общее микробное число (37) менее 1, при нормативе не более 50 КОЕ/см³; Escherichia coli в 100 см³ КОЕ не обнаружены, при нормативе - отсутствие);
- проба воды по органолептическим показателям (привкус, запах) соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.1 (привкус 1 балл, при нормативе не более 2 баллов; запах при 60 °С 1 балл, при нормативе не более 2 баллов; запах при 20 °С 1 балл, при нормативе не более 2 баллов).
- проба воды по органолептическому показателю (цветность) соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.1 с учетом ошибки метода определения показателей абз. 5 п.75 СанПиН 2.1.3684-21 (цветность 21,9± 4,4 град., при нормативе не более 20 град).
- проба воды по органолептическому показателю (мутность) не соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.1 (мутность составила 4,4± 0,88 мг/дм³, при нормативе не более 1,5 мг/дм³). Таким образом, мутность превышает норматив в 2,93 раза.
- проба воды по санитарно –химическому показателю (ПДК марганца) соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.13 (концентрация марганца составила 0,04±0,007 мг/дм³, при ПДК не более 0,1 мг/дм³).
- проба воды по санитарно –химическому показателю (ПДК железа) не соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.13 (концентрация железа составила 0,93±0,23 мг/дм³, при ПДК не более 0,3 мг/дм³). Таким образом, концентрация железа превышает ПДК в 3,1 раза.

Выводы:

По результатам проведенной гигиенической оценки пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранной из водонапорной башни по адресу: 662105, Большеулуйский район, п. Кытат, ул. 60 лет образования СССР, 3 установлено:

Орган инспекции
ФБУ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
Информационный номер в Реестре аккредитованных лиц №АК.074
Дата внесения в Реестр 02.09.2014

- проба воды по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ОМЧ, E. coli) соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.5.;
- по органолептическим показателям (запах, привкус, цветность) соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.1.;
- по органолептическому показателю (мутность) не соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.1. (мутность превышает норматив в 2,93 раза).
- по санитарно-химическому показателю (концентрация марганца) соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.13.
- по санитарно-химическому показателю (концентрация железа) не соответствует требованиям гигиенических нормативов указанных в разделе III СанПиН 1.2.3685-21 табл.3.13 (концентрация железа превышает ПДК в 3,1 раза).

Исполнитель:
врач по общей гигиене

О.А. Кузнецова

Согласовано:
Начальник отдела санитарно-эпидемиологических экспертиз

Н.А. Гудеева

Технический директор

А.И. Вальд