



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

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

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Аттестат аккредитации № RA.RU.710074 от 03.09.2015 Федеральной службы по аккредитации  
Зарегистрирован в Едином реестре 03 июля 2015 г.

**Юридический адрес:**

660100, г. Красноярск, Сопочная ул., д. 38,  
Тел. (391) 202-58-01, факс (391) 243-18-47  
E-mail: fguz@24.rospotrebnadzor.ru  
www.fbuz24.ru  
ОКПО 76733231, ОГРН 1052463018475,  
ИНН/КПП 2463070760/246301001

**Фактический адрес:**

660100, г. Красноярск, Сопочная ул., д. 38,  
Тел. (391) 202-58-01, факс (391) 243-18-47  
E-mail: fguz@24.rospotrebnadzor.ru  
www.fbuz24.ru  
ОКПО 76733231, ОГРН 1052463018475,  
ИНН/КПП 2463070760/246301001



**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель Органа инспекции  
Заместитель главного врача

 Н.А. Торотенков

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**19 НОЯ 2019**

санитарно-эпидемиологической экспертизы по определению Управления  
Роспотребнадзора по Красноярскому краю № 10986 от 08.11.2019 года

г. Красноярск

№ 18330

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (далее - экспертиза) результатов лабораторных испытаний проведена на основании определения Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю № 10986 от 08.11.2019 г. (вх.№11/34910 от 12.11.2019 г.).

Экспертиза проводилась врачом по коммунальной гигиене отдела санитарно-эпидемиологических экспертиз ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» Лопатиной Н.Н. в соответствии со ст. 42 Федерального Закона РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ.

Права и обязанности, предусмотренные статьей 25.9 КоАП РФ, эксперту разъяснены. Об административной ответственности по статьям 17.7, 17.9 КоАП РФ за дачу заведомо ложного заключения эксперт предупрежден.

Экспертиза проводилась на соответствие требованиям следующих нормативных документов:

- 1) санитарно-эпидемиологические правила и нормативы «Гигиениче-

ские требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. СанПиН 2.1.4.1175-02» (с дополнениями и изменениями) (далее - СанПиН 2.1.4.1175-02);

2) гигиенические нормативы «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. ГН 2.1.5.1315-03» (далее - ГН 2.1.5.1315-03).

При проведении экспертизы использовались следующие документы и информационные материалы:

1) протокол исследований (испытаний), измерений от 14.11.2019 г. №10588-001, выполненный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» (аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС.RU.0001.510243 от 13.07.2015 г.);

2) национальный стандарт РФ «Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006» (далее - ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006).

Перед экспертом заказчиком инспекции поставлены следующие вопросы:

1) Соответствует ли качество привозной питьевой воды из цистерны водовоза в п.Мингуль Сухобузимского района Красноярского края по органолептическим, химическим, микробиологическим показателям требованиям ГН 2.1.5.1315-03 и СанПиН 2.1.4.1175-02?

2) Имеется ли угроза возникновения и распространения инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) людей?

### **1. Общие сведения**

В соответствии с определением назначения экспертизы от 08.11.2019 г. № 10986 в отношении органа местного самоуправления Атамановского сельсовета Сухобузимского района Красноярского края определено:

Назначить по настоящему определению экспертизу соответствия (несоответствия) санитарно-эпидемиологическим правилам и гигиеническим нормативам результатов лабораторных исследований привозной воды из цистерны водовоза в п.Мингуль Сухобузимского района Красноярского края, поручив ее производство ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае».

Лабораторные исследования проводились на соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 по микробиологическим показателям - общие колиформные бактерии (далее - ОКБ), общее микробное число (далее - ОМЧ), термотолерантные колиформные бактерии (далее - ТКБ); органолептическим показателям - запах, привкус, цветность, мутность; химическим показателям (содержание органических веществ) - нефтепродукты, хлориды, сульфаты, магний, марганец, железо.

### **2. Экспертиза по направлениям (поставленным вопросам), перечисленным выше**

Согласно протоколу исследований (испытаний), измерений № 10588-001 от 14.11.2019 г. качество холодной воды, отобранной из цистерны водовоза по

исследуемым микробиологическим, органолептическим, химическим показателям, включая диапазон расширенной неопределенности согласно ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006, соответствуют требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 и ГН 2.1.5.1315-03.

Оценивая возможность угрозы возникновения и распространения инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) людей установлено следующее.

Согласно п. 4.1 СанПиН 2.1.4.1175-02 по своему составу и свойствам вода нецентрализованного водоснабжения должна соответствовать нормативам, приведенным в таблице раздела 4 указанных санитарных правил и нормативов.

Учитывая, что качество воды из цистерны водовоза по микробиологическим показателям (ОКБ, ОМЧ, ТКБ), органолептическим показателям (запаху, мутности, привкусу и цветности), химическим показателям (нефтепродуктам, хлоридам, сульфатам, магнию, марганцу, железу) соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 и ГН 2.1.5.1315-03, предъявляемым к питьевой воде нецентрализованных систем водоснабжения, угроза возникновения и распространения инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) людей при использовании безопасной в эпидемическом отношении питьевой воды отсутствует.

### 3. Выводы

На поставленные в определении о назначении экспертизы Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю от 08.11.2019 г. № 10986 вопросы, отвечаю:

3.1. Качество питьевой воды, отобранной из цистерны водовоза по исследуемым микробиологическим, органолептическим, химическим показателям соответствуют требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 и ГН 2.1.5.1315-03.

3.2. Угроза возникновения и распространения инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) людей отсутствует.

Врач по коммунальной гигиене

Н.Н. Лопатина

Согласовано:  
Зав. отделом

Л.А. Коптырева

Технический директор

Н.В. Бабушкина