



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»  
 в городе Ачинске

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510639

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070790/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Солонная, 38,

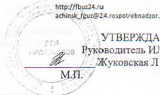
Фактический адрес:

662165, Красноярский край, г. Ачинск, ул. Льва Толстого, 23

Тел. (39151) 5-01-07

Факс (39151) 5-01-07

<http://fbus24.ru>  
[achinsk\\_fbus@24.rosпотреbnadzor](mailto:achinsk_fbus@24.rosпотреbnadzor)



### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 13.02.2018 г. № 301-302

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Юрьевская средняя общеобразовательная школа 662077, Боготольский р-н, Юрьевка с, 50 октября ул, 1

2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение

3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений (адрес):

3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Юрьевская средняя общеобразовательная школа 662077 Боготольский р-н, Юрьевка с, 50 лет Октября ул., 1

3.2 Наименование объекта (адрес): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Юрьевская средняя общеобразовательная школа 662077, Боготольский р-н, Юрьевка с, 50 лет Октября ул., 1

3.3 Наименование точки отбора: кран на кухне

4. Вес, объем, количество образца (пробы): 1,5 л

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 11:25 09.02.2018 г.

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 13:20 09.02.2018 г.

Отбор произвел (должность, ФИО): помощник врача по гигиене питания Гаврилова С.Г.

При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): зам. директора Рубцова О.И.

Тара, упаковка: стерильная стеклянная посуда, полимерный материал

Условия транспортировки: в сумке холодильника, автотранспорт

Условия хранения: не применимо

Методы отбора проб (образцов): ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору про Проб (образцов) от 09.02.2018

6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Контракт № 111285р/17 от 09.01.2018 г.

Цель исследования, основание: Прочие пробы по договорам

7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик показателей и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

## 8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Спектрофотометр	1	54000072	свидетельство о поверке № 001003439	10.04.2018

9. Условия проведения испытаний: соответствует НД

10. Код образца (пробы): 301-302-18

11. Результаты испытаний:

**Лаборатория микробиологических исследований  
(санитарно-бактериологические исследования)**

Per. №:155-250

Дата и время поступления пробы: 13:30 09.02.2018

Дата начала исследования (испытания): 09.02.2018

Дата окончания исследования (испытания): 12.02.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Per. №:138

Дата и время поступления пробы: 13:30 09.02.2018

Дата начала исследования: 09.02.2018

Дата окончания исследования: 12.02.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Запах при 20 °С	баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
2	Запах при 60 °С	баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
3	Мутность	мг/л	9,2±1,6	1,5	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
4	Привкус	баллы	0	2	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности

5	Цветность	град.	1,3±0,3	20	ГОСТ 31868-2012 В Методы определе цветности
---	-----------	-------	---------	----	---

Лицо ответственное за составление данного протокола:

(подпись)

Начальник отдела  
Тимошина Т.В.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр Филвиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в городе Ачинске заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 3 страницы, составлен в 2 экземплярах.