

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

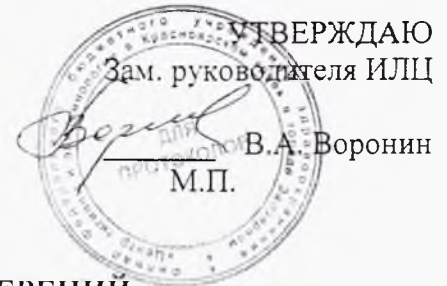
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**  
на базе филиалов в г.Канске, г.Заозерном и Богучанском районе  
**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510640**

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2453070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,  
Фактический адрес:  
663960, РОССИЯ, Красноярский край, г. Заозёрный, ул. Мира, зд.54, пом.27  
663613, РОССИЯ, Красноярский край, г. Канск, ул. Эйдемана, 4

Тел. (391-65) 2-09-16, 2-04-27  
Факс (391-65) 2-00-19

<http://fbuz24.ru>  
[zaozemiy\\_fguz@24.rospotrebnadzor.ru](mailto:zaozemiy_fguz@24.rospotrebnadzor.ru)



**ПРОТОКОЛ**  
**ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**  
от 22.10.2018 г. № 107-954

1. Наименование заявителя, адрес: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. УЯРА ' ГОРОДСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО' 663920, Уярский р-н, Уяр г, Сургуладзе ул., 71
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ Г. УЯРА ' ГОРОДСКОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО' 663920, Уярский р-н, Уяр г, Сургуладзе ул., 71
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): МУП г.Уяра "Городское коммунальное хозяйство", Уярский район, г.Уяр, ул Интернациональная,131.
  - 3.3 Наименование точки отбора: наружная разводящая сеть питьевого централизованного водоснабжения, водоразборная колонка.
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 1,5л
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 11:30 17.10.2018 г.  
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 12:45 17.10.2018 г.  
Отбор произвел (должность, ФИО): Помощник врача по общей гигиене Кощеева О.А.  
При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): инженер ТО и ТБ Разборов А.С.  
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка, бутылка ПЭТ  
Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами  
Условия хранения:
6. Дополнительные сведения:
 

Методы отбора проб (образцов): ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"  
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 17.10.2018г.
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	Фотоэлектроколориметр КФК-3-01	0,5	0900811	№ 142003390	07.06.2020

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 107-954-17.10

11. Результаты испытаний:

**Лаборатория микробиологических исследований**

Дата поступления пробы: 12:45 17.10.2018

Дата начала исследования (испытания): 17.10.2018

Дата окончания исследования (испытания): 18.10.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	11	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата поступления пробы: 16:10 17.10.2018

Дата начала исследования: 17.10.2018

Дата окончания исследования: 19.10.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,05	0,3	ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа
2	Жесткость общая	мг-экв/дм <sup>3</sup>	5,6 ± 0,7	7	ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости
3	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	0,67 ± 0,11	45	ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Начальник отдела Антонова  
М.В.

(подпись)

(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» 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 2 страниц, составлен в 2 экземплярах.