



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 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,  
 Фактический адрес:  
 662165, Красноярский край, г. Ачинск, ул. Льва Толстого, 23

Тел. (39151) 5-01-07  
 Факс (39151) 5-01-07



### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 03.06.2019 г. № 301-1876

1. Наименование заявителя, адрес: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в Балахтинском районе 662340, Балахтинский р-н, Балахта рп, Советская ул, 113а
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вола питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Легостаевское производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства" администрации Легостаевского сельсовета 662443, Новоселовский р-н, Легостаево с, Мира ул, 24 А
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): МУП "Легостаевское ПП ЖКХ", Красноярский край, Новоселовский район, д. Увалы, ул. Центральная, 28
  - 3.3 Наименование точки отбора: вода из распределительной водопроводной сети системы централизованного питьевого водоснабжения
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 2 л
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 11:40 28.05.2019 г.  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 13:10 29.05.2019 г.  
 Отбор произвел (должность, ФИО): старший специалист 1 разряда Кукарцева Г.П.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): директор МУП "Легостаевское ПП ЖКХ" Максимов А.А., оператор ЭВ и ВМ Диковская А.В.  
 Тара, упаковка: полимерный материал  
 Условия транспортировки: автотранспорт  
 Условия хранения: не применимо  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ 31861-2012 "Вола. Общие требования к отбору проб"  
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: б/н от 28.05.2019 г.
6. Дополнительные сведения:
 

Основание для отбора: Распоряжение № 2741 от 07.05.2019 г.  
 Цель исследования, основание: Плановый контроль
7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400В	54000072	свидетельство о поверке № 141002686	04.04.2020

8. Условия проведения испытаний: соответствует НД

9. Код образца (пробы): 301-1876-19

10. Результаты испытаний:

### Санитарно-гигиеническая лаборатория

Рег. №:999

Дата и время поступления пробы: 13:20 29.05.2019

Дата и время начала исследования: 13:30 29.05.2019

Дата и время окончания исследования: 11:25 03.06.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Запах при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
2	Запах при 60 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
3	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
4	Цветность	град.	1,3±0,3	ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности
5	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,68±0,34	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности

Лицо ответственное за составление данного протокола:

(подпись)

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

Испытательный лабораторный центр Филиала 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 2 страниц(ы), составлен в 3 экземплярах.