

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

### АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, пр.Ленина, 66  
Фактический адрес: 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, ул.М.Жукова, д.5,  
литера А; 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, ул.М.Жукова, строен.5, литера  
А2, пом. 1Н.  
телефон (факс). (3902) 22-65-00

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра  
№РОСС RU.0001.510497 Федеральной службы по аккредитации  
Зарегистрирован в Едином Реестре 05.10.2015 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ АВФ0000231 от 21 января 2019 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая, распределительная сеть, (холодная)

Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы):  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

Дата и время отбора пробы: 17.01.2019 13:50:00

Дата и время доставки пробы: 17.01.2019 14:50:00

Цель исследования: Выполнение программы производственного контроля

Заявитель: ООО "Агролидер", ИНН:1901114968, РХ, Алтайский район, п. Изыхские Копи, ул. Октябрьская, 19

Юр. лицо (ИП, физ.лицо), у которого отбирались пробы: ООО "Агролидер", ИНН:1901114968, РХ, Алтайский район, п. Изыхские Копи, ул. Октябрьская, 19

Объект, где производился отбор пробы(образца): Водоразборная колонка, РХ, Алтайский район, п. Изыхские Копи, переулок Клубный, район дома №20

Программа ИЛЦ: №53-ABF-ИЛЦ от 09.01.2019

Акт отбора: №136-ABF-ИЛЦ-АО от 17.01.2019

Код пробы (образца): ABF0000231-19-005

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Кол-во образ. (ед.изм.): 1,5 (л)

Тара, упаковка: стерильная стеклопосуда, стеклопосуда из темного стекла (опечатано опломбировочной лентой)

Сигнальное устройство - лента КТЛ-НП №: С15-07118862, пломба не нарушена.

Доставлено (Ф. И. О., должность): Некрасов А. Ю., лаборант

ИД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012; ГОСТ Р 56237-2014;

НД на пробу (образец): -

Условия транспорт.: Автотранспорт, термоконтейнер с охл.вкладышами, температура внутри контейнера +4°C

Доп. сведения: -

Лицо ответственное за оформление протокола: *Тымма И.В.*

подпись

Ф.И.О

Руководитель ИЛЦ: *Казанцев Т.В.*

подпись

Ф.И.О



Код пробы (образца):

ABF0000231-19-005

## Санитарно-гигиенические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	цветность	менее 1,0	град.	ГОСТ 31868-2012
2	мутность	менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
3	запах при 20 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	запах при 60 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Дата начала исследования пробы: 17.01.2019 15:00:00

Дата окончания исследования пробы: 18.01.2019 9:00:00

Заведующий лабораторией:

Сыстеров А.В.

## Микробиологические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено в 100,0	мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	менее 1	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено в 100,0	мл	МУК 4.2.1018-01

Дата начала исследования пробы: 17.01.2019 15:30:00

Дата окончания исследования пробы: 18.01.2019 15:30:00

И.о.заведующий лабораторией:

Луковенко С.Л.

Результаты зарегистрированы:

Микробиологическая лаб.: Ф 03-ABF-03-33-01-2014:33; Сан.гиг. лаборатория: Ф 03-1-02-195-01-2014:71;

Данный протокол лабораторных исследований относится только к образцу прошедшему испытанию.

Протокол лабораторных исследований не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия".