

Р 923 5941071

167

Ф 02-61-02-2015

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, 5  
телефон (факс): (390-2) 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**

№ АВФ0001953 от 17 марта 2017 г.

Наименование пробы (образца):

вода питьевая, нецентрализованная система питьевого водоснабжения

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: 15.03.2017 13:00:00

Дата и время доставки пробы: 15.03.2017 15:00:00

Цель отбора: по заявлению

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

ООО "АгроЛидер", РХ, Алтайский район, п. Изыхские Копи, ул. Октябрьская, 19

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина № 1, РХ, Алтайский район, п. Изыхские Копи, ул. Майская

Код пробы (образца): АВФ0001953-17-005

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Кол-во образ. (ед.изм.): 2,5 (л)

Тара, упаковка: стерильная стеклопосуда, ПЭТ/бут., стеклопосуда из темного стекла

Сигнальное устройство - лента КТЛ-НП №: -

Доставлено (Ф. И. О., должность): представитель заказчика Суханова А. В. , директор

НД на методику отбора: -;

НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1175-02;

Условия транспорт.: Автотранспорт

Условия хранения: -

Доп. документы: Программа ИЛЦ №383-АВФ-ИЛЦ от 15.03.2017; Акт отбора №964-АВФ-ИЛЦ-АО от 15.03.2017 (ФБУЗ "ЦГиЭ в РХ");

Доп. сведения: -

Примечание: ИЛЦ не несёт ответственность за отбор и доставку проб.

Руководитель ИЛЦ: \_\_\_\_\_

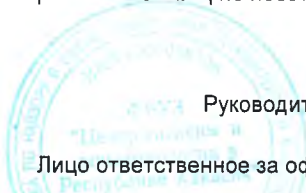
Курганов В.Е

Ф.И.О

Лицо ответственное за оформление протокола: \_\_\_\_\_

Довгилова М.А

Ф.И.О



*(Handwritten signatures)*  
подпись  
подпись

Код пробы (образца):

ABF0001953-17-005

Микробиологические исследования					
№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	не допускается в 100	мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	менее 1	не более 100	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено	не допускается в 100	мл	МУК 4.2.1018-01

Дата начала исследования пробы: 15.03.2017 15:20:00

Дата окончания исследования пробы: 16.03.2017 15:20:00

Заведующий лабораторией: \_\_\_\_\_

*Литвин А.И.*

Санитарно-гигиенические исследования					
№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	запах при 20 град.С	0	не более 2,0-3,0	баллы	ГОСТ 3351-74
2	запах при 60 град.С	0	не более 2,0-3,0	баллы	ГОСТ 3351-74
3	цветность	менее 1,0	не более 30,0	град.	ГОСТ 31868-2012
4	привкус	0	не более 2,0-3,0	баллы	ГОСТ 3351-74
5	окисляемость перманганатная	1,6±0,3	не более 5,0-7,0	мг/дм3	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
6	мутность	менее 0,58	не более 1,5-2,0	мг/дм3	ГОСТ 3351-74
7	железо	0,18±0,03	не более 0,3	мг/дм3	ГОСТ 4011-72
8	жесткость общая	1,7±0,2	не более 7,0-10,0	град.Ж	ГОСТ 31954-2012
9	рН	7,9±0,2	6-9	ед.рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
10	общая минерализация	105,0±7,1	не более 1000	мг/дм3	ГОСТ 18164-72

Дата начала исследования пробы: 15.03.2017 15:20:00

Дата окончания исследования пробы: 16.03.2017 14:30:00

Заведующий лабораторией: \_\_\_\_\_

*Васильева А.М.*

Результаты зарегистрированы:

Микробиологическая лаб.: Ф 03-1-03-33-01-2014:108; Сан. гиг. лаборатория: Ф 03-1-02-195-01-2014:601;

Заведующая ИЛЦ: \_\_\_\_\_

*Залутская С.Ю.*

подпись

Ф.И.О

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".

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, 5  
телефон (факс): (390-2) 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**

№ АВФ0001954 от 17 марта 2017 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: 15.03.2017 13:50:00Дата и время доставки пробы: 15.03.2017 15:00:00Цель отбора: по заявлению

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

ООО "АгроЛидер", РХ, Алтайский район, п. Изыхские Копи, ул. Октябрьская, 19

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Распределительная сеть, РХ, Алтайский район, п. Изыхские Копи, ул. Ленина, 12Код пробы (образца): АВФ0001954-17-005Изготовитель: -Дата изготовления: -Номер партии: -Объем партии: -Кол-во образ. (ед.изм.): 1,5 (л)Тара, упаковка: стерильная стеклопосуда, стеклопосуда из темного стеклаСигнальное устройство - лента КТЛ-НП №: -Доставлено (Ф. И. О., должность): представитель заказчика Суханова А. В., директорНД на методику отбора: -;НД на продукцию: СанПин 2.1.4.1074-01;Условия транспорт.: АвтотранспортУсловия хранения: -Доп. документы: Программа ИЛЦ №383-АВФ-ИЛЦ от 15.03.2017; Акт отбора №967-АВФ-ИЛЦ-АО от 15.03.2017 (ФБУЗ "ЦГиЭ в РХ");Доп. сведения: -

Примечание: ИЛЦ не несёт ответственность за отбор и доставку проб.

  
Руководитель ИЛЦ: \_\_\_\_\_

Лицо ответственное за оформление протокола: \_\_\_\_\_

  
подпись

Курганов В.Е.

Ф.И.О

Довгилова М.А.

Код пробы (образца):

ABF0001954-17-005

## Микробиологические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на иссле
1	2	3	4	5	
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	не допускается в 100	мл	МУК 4.2.1018-
2	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено	не допускается в 100	мл	МУК 4.2.1018-

Дата начала исследования пробы: 15.03.2017 15:30:00

Дата окончания исследования пробы: 16.03.

Заведующий лабораторией: \_\_\_\_\_

## Санитарно-гигиенические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на иссл
1	2	3	4	5	
1	запах при 20 град.С	0	не более 2,0	баллы	ГОСТ 3351-74
2	запах при 60 град.С	0	не более 2,0	баллы	ГОСТ 3351-74
3	цветность	менее 1,0	не более 20,0	град.	ГОСТ 31868-2
4	привкус	0	не более 2,0	баллы	ГОСТ 3351-74
5	мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм3	ГОСТ 3351-74

Дата начала исследования пробы: 15.03.2017 15:20:00

Дата окончания исследования пробы: 16.03

Заведующий лабораторией: \_\_\_\_\_

Результаты зарегистрированы:

Микробиологическая лаб.: Ф 03-1-03-33-01-2014:109; Сан. гиг. лаборатория: Ф 03-1-02-195-01-2014:60.

Заведующая ИЛЦ: \_\_\_\_\_

подпись

Данный протокол лабораторных исследований относится только к образцу прошедшему испытанию. Протокол лабораторных исследований не может быть частично или полностью воспроизведён разрешения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия".