

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

№ АВФ0013272 от 17 декабря 2018 г.

Наименование пробы (образца): Источники централизованного водоснабжения (подземный), (вода питьевая, 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: 22.11.2018 8:30:00

Дата и время доставки пробы: 22.11.2018 13:20:00

Цель исследования: по заявлению

Заявитель: МУП Кировского сельсовета "Импульс", ИНН:1901114580, РХ, Алтайский район, с. Кирово, ул. Ленина, д. 109

Юр. лицо (ИП, физ.лицо), у которого отбирались пробы: МУП Кировского сельсовета "Импульс", ИНН:1901114580, РХ, Алтайский район, с. Кирово, ул. Ленина, д. 109

Объект, где производился отбор пробы(образца): Скважина №592, РХ, Алтайский район, на юго-востоке в 300м от с.Кирово

Программа ИЛЦ: №1561-ABF-ИЛЦ от 10.10.2018

Акт отбора: №7818-ABF-ИЛЦ-АО от 22.11.2018

Код пробы (образца): ABF0013272-18-005

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Кол-во образ. (ед.изм.): 2,7 (л)

Тара, упаковка: стерильная стеклопосуда, стеклопосуда из темного стекла

Сигнальное устройство - лента КТЛ-НП №: -

Доставлено (Ф. И. О., должность): Петров А.П., директор

НД на методику отбора: -

НД на пробу (образец): -

Условия транспорт.: Автотранспорт

Доп. сведения: -

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

Лицо ответственное за оформление протокола: *Казанцев Т.В.*

Тымма И.В.

Ф.И.О

Руководитель ИЛЦ: *Казанцев Т.В.*

Казанцев Т.В.

Ф.И.О



Код пробы (образца):

ABF0013272-18-005

Санитарно-гигиенические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	запах при 20 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	запах при 60 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность	менее 1,0	град.	ГОСТ 31868-2012
5	мутность	менее 0,58	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
6	pH	7,5±0,2	ед.pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
7	общая минерализация	995,5±11,7	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
8	жесткость общая	4,6±0,6	град.Ж	ГОСТ 31954-2012
9	окисляемость перманганатная	4,4±0,4	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
10	нефтепродукты суммарно	менее 0,005	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.128-98
11	ПАВ	менее 0,015	мг/дм ³	ГОСТ 31857-2012
12	фенольный индекс	менее 0,0005	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.182-2002

Дата начала исследования пробы: 22.11.2018 14:00:00 Дата окончания исследования пробы: 12.12.2018 16:00:00

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: 22.11.2018 13:40:00 Дата окончания исследования пробы: 23.11.2018 13:40:00

Заведующий лабораторией:

Аржаева М.Э.

Результаты зарегистрированы:

Микробиологическая лаб.: Ф 03-ABF-03-33-01-2014:119; Сан. гиг. лаборатория: Ф 03-1-02-195-01-2014:3800;

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".

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия", Орган инспекции	Издание №1
Код документа: Ф 35-АБ-03-01-2016	Введены с 07.04.2016 г.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, пр.Ленина, 66, тел.(факс): (3902) 22-65-00, e-mail: ses@khakasnet.ru

Аттестат аккредитации от 31.07.2015 №РА.RU.710071 выдан Федеральной службой по аккредитации

Главный врач ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

Ирганов В.Е.

" 21 " 20 18 г.



Регистрационный № 15889-АБ-ЭЗ

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

21 декабря 2018 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим требованиям результатов лабораторных исследований

к протоколу лабораторных исследований № **ABF0013272** от 17 декабря 2018 г.

1. Заявитель:

МУП Кировского сельсовета "Импульс", ИНН/КПП: 1901114580/, РХ, Алтайский район, с. Кирово, ул.

Ленина, д. 109

2. Наименование объекта (фактический адрес):

Скважина №592, РХ, Алтайский район, на юго-востоке в 300м от с.Кирово

3. Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

План-задание №2504-ABF-ОИ от 18.12.2018

4. Наименование пробы (образца): **Источники централизованного водоснабжения (подземные)**

5. При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Санитарно-гигиенические исследования				
№ П/П	Определяемые показатели	Вел.допусти мого уровня	Результаты исследований	Единицы измерения
1	2	3	4	5
1	запах при 20 град.С	не более 2	0	баллы
2	запах при 60 град.С	не более 2	0	баллы
3	привкус	не более 2	0	баллы
4	цветность	не более 20	менее 1,0	град.
5	мутность	не более 1,5	менее 0,58	мг/дм ³
6	рН	в пределах 6-9	7,5±0,2	ед.рН
7	общая минерализация	не более 1000	995,5±11,7	мг/дм ³
8	жесткость общая	не более 7	4,6±0,6	град.Ж
9	окисляемость перманганатная	не более 5	4,4±0,4	мг/дм ³
10	нефтепродукты суммарно	не более 0,1	менее 0,005	мг/дм ³
11	ПАВ	не более 0,5	менее 0,015	мг/дм ³
12	фенольный индекс	не более 0,25	менее 0,0005	мг/дм ³

Микробиологические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Вел.допусти мого уровня	Результаты исследований	Единицы измерения
1	2	3	4	5
1	Общие колиформные бактерии	не допускается в 100	не обнаружено в 100,0	мл
2	Общее микробное число	не более 50	менее 1	КОЕ/мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не допускается в 100	не обнаружено в 100,0	мл

Проба воды питьевой холодной централизованного водоснабжения (подземные) по исследованным санитарно-гигиеническим и микробиологическим показателям соответствует требованиям п. 3.3, табл.1, п. 3.5, табл. 4 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».

Об ответственности за дачу заведомо ложного заключения в соответствии со ст. 307 УК РФ, предупреждён.

Врач-эпидемиолог



Тахтобина Н.А.
Ф.И.О

Заместитель технического
руководителя ОИ



Тахтобина Н.А.
Ф.И.О

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

№ АВФ0013273 от 17 декабря 2018 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: 22.11.2018 8:50:00

Дата и время доставки пробы: 22.11.2018 13:20:00

Цель исследования: по заявлению

Заявитель: МУП Кировского сельсовета "Импульс", ИНН:1901114580, РХ, Алтайский район, с. Кирово, ул. Ленина, д. 109

Юр. лицо (ИП, физ.лицо), у которого отбирались пробы: МУП Кировского сельсовета "Импульс", ИНН.1901114580, РХ, Алтайский район, с. Кирово, ул. Ленина, д. 109

Объект, где производился отбор пробы(образца): Водоразборная колонка, РХ, Алтайский район, с. Кирово, ул. Ленина, 13

Программа ИЛЦ: №1561-ABF-ИЛЦ от 10.10.2018

Акт отбора: №7818-ABF-ИЛЦ-АО от 22.11.2018

Код пробы (образца): ABF0013273-18-005

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Кол-во образ. (ед.изм.): 2,7 (л)

Тара, упаковка: стерильная стеклопосуда, стеклопосуда из темного стекла

Сигнальное устройство - лента КТП-НП №: -

Доставлено (Ф. И. О., должность): Петров А.П., директор

НД на методику отбора: -

НД на пробу (образец): -

Условия транспорт.: Автотранспорт

Доп. сведения: -

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

Лицо ответственное за оформление протокола: Тымма И.В.

Тымма И.В.

Ф.И.О

Руководитель ИЛЦ: Казанцев Т.В.

Казанцев Т.В.

Ф.И.О



Код пробы (образца):

ABF0013273-18-005

Санитарно-гигиенические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	запах при 20 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	запах при 60 град.С	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	привкус	0	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность	менее 1,0	град.	ГОСТ 31868-2012
5	мутность	менее 0,58	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
6	pH	7,5±0,2	ед.pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
7	общая минерализация	762,5±8,9	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
8	жесткость общая	4,5±0,56	град.Ж	ГОСТ 31954-2012
9	окисляемость перманганатная	3,3±0,27	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
10	нефтепродукты суммарно	менее 0,005	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.128-98
11	ПАВ	менее 0,015	мг/дм ³	ГОСТ 31857-2012
12	фенольный индекс	менее 0,0005	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.182-2002

Дата начала исследования пробы: 22.11.2018 14:00:00 Дата окончания исследования пробы: 12.12.2018 16:00:00

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: 22.11.2018 13:50:00 Дата окончания исследования пробы: 23.11.2018 13:50:00

Заведующий лабораторией: _____

Аржаева М.Э.

Результаты зарегистрированы:

Микробиологическая лаб.: Ф 03-ABF-03-33-01-2014:120; Сан. гиг. лаборатория: Ф 03-1-02-195-01-2014:3801;

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".

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия", Орган инспекции	Издание №1
Код документа: Ф 35-АБ-03-01-2016	Введены с 07.04.2016 г.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, пр.Ленина, 66, тел.(факс): (3902) 22-65-00, e-mail: ses@khakasnet.ru

Аттестат аккредитации от 31.07.2015 №РА.RU.710071 выдан Федеральной службой по аккредитации

Главный врач - ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия" Курганов В.Е.



" 21 " декабря 2018 г.

Регистрационный № 15901-АБ-ЭЗ

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим требованиям результатов лабораторных исследований

К протоколу лабораторных исследований № АБФ0013273 от 17 декабря 2018 г.

1. Заявитель:

МУП Кировского сельсовета "Импульс", ИНН/КПП: 1901114580/, РХ, Алтайский район, с. Кирово, ул. Ленина, д. 109

2. Наименование объекта (фактический адрес):

Водоразборная колонка, РХ, Алтайский район, с. Кирово, ул. Ленина, 13

3. Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

План-задание №2504-АБФ--ОИ от 18.12.2018

4. Наименование пробы (образца): **вода питьевая, распределительная сеть**

5. При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Санитарно-гигиенические исследования				
№ П/П	Определяемые показатели	Вел.допусти мого уровня	Результаты исследований	Единицы измерения
1	2	3	4	5
1	запах при 20 град.С	не более 2	0	баллы
2	запах при 60 град.С	не более 2	0	баллы
3	привкус	не более 2	0	баллы
4	цветность	не более 20	менее 1,0	град.
5	мутность	не более 1,5	менее 0,58	мг/дм ³
6	рН	в пределах 6-9	7,5±0,2	ед.рН
7	общая минерализация	не более 1000	762,5±8,9	мг/дм ³
8	жесткость общая	не более 7,0	4,5±0,56	град.Ж
9	окисляемость перманганатная	не более 5,0	3,3±0,27	мг/дм ³
10	нефтепродукты суммарно	не более 0,1	менее 0,005	мг/дм ³
11	ПАВ	не более 0,5	менее 0,015	мг/дм ³
12	фенольный индекс	не более 0,25	менее 0,0005	мг/дм ³

Микробиологические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Вел. допустимого уровня	Результаты исследований	Единицы измерения
1	2	3	4	5
1	Общие колиформные бактерии	не допускается в 100	не обнаружено в 100,0	мл
2	Общее микробное число	не более 50	менее 1	КОЕ/мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не допускается в 100	не обнаружено в 100,0	мл

Проба воды питьевой из распределительной сети (холодная) по исследованным санитарно-гигиеническим и микробиологическим показателям соответствует требованиям п. 3.3. (таблица 1), п.3.4.3. (таблица 2), п. 3.5. (таблица 4) 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».

Об ответственности за дачу заведомо ложного заключения в соответствии со ст. 307 УК РФ, предупреждён.

Врач-эпидемиолог

Макоф
подпись

Тахтобина Н.А.
Ф.И.О

Заместитель технического
руководителя ОИ

Макоф
подпись

Тахтобина Н.А.
Ф.И.О