



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ РОСС.RU.0001.511758



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», руководитель ИЛЦ

В.А.Петров

17 апреля 2017 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4632-4635

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевского сельского поселения

2. **Юридический адрес:** 617566, Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59

3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая холодная

4. **Место отбора:** Администрация Ключевского сельского поселения

Проба № 4632 - водоразборный кран школы с. Ключи, ул. 40 лет Победы, 20

Проба № 4633 - водоразборный кран школы с. Торговище, ул. Южная, 10

Проба № 4634 - водоразборный кран, школы с. Тис, ул. Северная, 32

Проба № 4635 - водоразборный кран, школы с. Сыра, ул. Колхозная, 3

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: Проба № 4632 - 13.04.2017 12:20

Проба № 4633 - 13.04.2017 12:40

Проба № 4634 - 13.04.2017 13:00

Проба № 4635 - 13.04.2017 13:40

Ф.И.О., должность: Калинина Л. В., помощник врача-эпидемиолога

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 13.04.2017 17:00

НД на отбор проб:

ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб""

ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) ""Вода. Отбор проб для микробиологического анализа""

ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) ""Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах""

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 – ЦФ от 15.02.2017

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний 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. **Код образца (пробы):** лсги.мбл.17.4632 окг 6/40; лсги.мбл.17.4633 окг 6/40; лсги.мбл.17.4634 окг 6/40; лсги.мбл.17.4635 окг 6/40

9. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

Протокол № 4632-4635 распечатан 17.04.2017

стр. 1 из 3

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 13.04.2017 17:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 4632					
дата начала испытаний 13.04.2017 17:30 дата выдачи результата 17.04.2017 14:30					
1	Запах	балл	1	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	1,0±0,3	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 13.04.2017 17:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 4632					
дата начала испытаний 13.04.2017 17:10 дата выдачи результата 17.04.2017 14:24					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 13.04.2017 17:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 4633					
дата начала испытаний 13.04.2017 17:30 дата выдачи результата 17.04.2017 14:30					
1	Запах	балл	1	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	2,0±0,6	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 13.04.2017 17:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 4633					
дата начала испытаний 13.04.2017 17:10 дата выдачи результата 17.04.2017 14:24					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 13.04.2017 17:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 4634					
дата начала испытаний 13.04.2017 17:30 дата выдачи результата 17.04.2017 14:30					
1	Запах	балл	1	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 13.04.2017 17:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 4634					
дата начала испытаний 13.04.2017 17:10 дата выдачи результата 17.04.2017 14:24					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 13.04.2017 17:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 4635					
дата начала испытаний 13.04.2017 17:30 дата выдачи результата 17.04.2017 14:30					
1	Запах	балл	1	не более 2	ГОСТ 3351-74

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 13.04.2017 17:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 4635					
дата начала испытаний 13.04.2017 17:10 дата выдачи результата 17.04.2017 14:24					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Калинина Л.В. помощник врача эпидемиолога

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):
Не требуется.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044



Заместитель главного врача Центрального филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

В.А.Петров

17 апреля 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 4632-4635 Э

по результатам лабораторных испытаний
(Протоколы лабораторных исследований №№4632-4635 от 17.04.17)

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Ключевского сельского поселения
- 2. Юридический адрес:** Пермский край, Суксунский район, с. Ключи, ул. Золина, 59
- 3. Наименование образца (пробы):** вода питьевая холодная
- 4. Место отбора:** Администрация Ключевского сельского поселения
Проба № 4632 - водоразборный кран школы с. Ключи, ул. 40 лет Победы, 20
Проба № 4633 - водоразборный кран школы с. Торговище, ул. Южная, 10
Проба № 4634 - водоразборный кран, школы с. Тис, ул. Северная, 32
Проба № 4635 - водоразборный кран, школы с. Сыра, ул. Колхозная, 3
- 5. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: контракт № 357 Д, 358 Д от 15.02.2017, вх. № 158 - ЦФ от 15.02.2017
- 6. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний 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"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 4632 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.5 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"

Проба № 4633 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.5 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"

Проба № 4634 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.5 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"

Проба № 4635 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.5 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"

Врач по общей гигиене _____

Зенкина О. А.

