



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»

В. А. Петров

21 февраля 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1820-1825

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Муниципального образования "Киселевское сельское поселение"

2. **Юридический адрес:** 617546, Пермский край, Суксунский р-н, д. Киселево, ул. Новая, д. 2, корпус а

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

4. **Место отбора:** водопроводы п. Южный, с. Сабарка, д. Моргуново МО "Киселевское сельское поселение", Пермский край, Суксунский район:

Проба № 1820 - водоразборная колонка, п. Южный, ул. Пер. Победы, 1

Проба № 1821 - водоразборная колонка, п. Южный, ул. Центральная, 3

Проба № 1822 - водоразборная колонка, с. Сабарка, ул. Зеленая, 23

Проба № 1823 - водоразборная колонка, с. Сабарка, ул. Октябрьская, 15

Проба № 1824 - водоразборная колонка, д. Моргуново, ул. Тракторная, 8

Проба № 1825 - водоразборная колонка, д. Моргуново, ул. Тракторная, 26

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: Проба № 1820 - 19.02.2018 12:00

Проба № 1821 - 19.02.2018 12:15

Проба № 1822 - 19.02.2018 12:30

Проба № 1823 - 19.02.2018 12:45

Проба № 1824 - 19.02.2018 13:00

Проба № 1825 - 19.02.2018 13:15

Ф.И.О., должность: Юдинцева Е. А., помощник врача-эпидемиолога

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.02.2018 17:00

НД на отбор проб:

ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах", ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Договор производственного контроля - № 173 Д от 01.01.2018, вх. № 1367 – ЦФ от 09.11.2017 г.

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.

Протокол(ы) № 1820-1825 распечатан 21.02.2018

стр. 1 из 3

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

8. Код образца (пробы): лсги.мбл.18.1820 окг 6/40; лсги.мбл.18.1821 окг 6/40; лсги.мбл.18.1822 окг 6/40; лсги.мбл.18.1823 окг 6/40; лсги.мбл.18.1824 окг 6/40; лсги.мбл.18.1825 окг 6/40

9. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№.№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 19.02.2018 17:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 1820					
дата начала испытаний 19.02.2018 17:30 дата выдачи результата 19.02.2018 16:56					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
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 19.02.2018 17:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 1820					
дата начала испытаний 19.02.2018 17:10 дата выдачи результата 21.02.2018 12:29					
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 19.02.2018 17:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 1821					
дата начала испытаний 19.02.2018 17:30 дата выдачи результата 20.02.2018 10:44					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
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 19.02.2018 17:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 1821					
дата начала испытаний 19.02.2018 17:10 дата выдачи результата 21.02.2018 12:29					
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 19.02.2018 17:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 1822					
дата начала испытаний 19.02.2018 17:30 дата выдачи результата 19.02.2018 16:57					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
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 19.02.2018 17:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 1822					
дата начала испытаний 19.02.2018 17:10 дата выдачи результата 21.02.2018 12:29					
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"					

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 19.02.2018 17:30 Регистрационный номер пробы в журнале 1823 дата начала испытаний 19.02.2018 17:30 дата выдачи результата 19.02.2018 16:57					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
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 19.02.2018 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 1823 дата начала испытаний 19.02.2018 17:10 дата выдачи результата 21.02.2018 12:29					
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 19.02.2018 17:30 Регистрационный номер пробы в журнале 1824 дата начала испытаний 19.02.2018 17:30 дата выдачи результата 19.02.2018 16:57					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
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 19.02.2018 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 1824 дата начала испытаний 19.02.2018 17:10 дата выдачи результата 21.02.2018 12:29					
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 19.02.2018 17:30 Регистрационный номер пробы в журнале 1825 дата начала испытаний 19.02.2018 17:30 дата выдачи результата 19.02.2018 16:57					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
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 19.02.2018 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 1825 дата начала испытаний 19.02.2018 17:10 дата выдачи результата 21.02.2018 12:29					
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: Юдинцева Е. А. 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

УТВЕРЖДАЮ

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

В. А. Петров

21 февраля 2018 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1820-1825 Э

по результатам лабораторных испытаний

(Протоколы лабораторных исследований №№ 1820-1825 от 21.02.18)

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Муниципального образования
"Киселевское сельское поселение"

2. **Юридический адрес:** 617546, Пермский край, Суксунский р-н, д. Киселево, ул. Новая, д. 2, корпус а

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

4. **Место отбора:** водопроводы п. Южный, с. Сабарка, д. Моргуново МО "Киселевское сельское поселение",
Пермский край, Суксунский район:

Проба № 1820 - водоразборная колонка, п. Южный, ул. Пер. Победы, 1

Проба № 1821 - водоразборная колонка, п. Южный, ул. Центральная, 3

Проба № 1822 - водоразборная колонка, с. Сабарка, ул. Зеленая, 23

Проба № 1823 - водоразборная колонка, с. Сабарка, ул. Октябрьская, 15

Проба № 1824 - водоразборная колонка, д. Моргуново, ул. Тракторная, 8

Проба № 1825 - водоразборная колонка, д. Моргуново, ул. Тракторная, 26

5. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Договор производственного контроля - № 173 Д от
01.01.2018, вх. № 1367 – ЦФ от 09.11.2017 г.

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 № 1820 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям 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 № 1821 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям 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 № 1822 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям 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 № 1823 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям 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 № 1824 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям 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 № 1825 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям 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  Турицына И. А.