



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.21HB24

УТВЕРЖДАЮ

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

А.А. Костарев

28 апреля 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5140-5145

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Муниципальное образование "Киселёвское сельское поселение"

2. **Юридический адрес:** 617546, Пермский край, Суксунский район, д. Киселево, ул. Новая, 2

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

4. **Место отбора:** водопровод Киселевского сельского поселения, Пермский край, Суксунский район:

Проба № 5140 - водоразборная колонка п. Южный, ул. Центральная, 3

Проба № 5141 - водоразборная колонка п. Южный, ул. Сосновая, 2а

Проба № 5142 - водоразборная колонка, с. Сабарка, ул. Октябрьская, 5

Проба № 5143 - водоразборная колонка с. Сабарка, ул. Победы

Проба № 5144 - водоразборная колонка д. Моргуново, ул. Тракторная, 6

Проба № 5145 - водоразборная колонка д. Моргуново, ул. Тракторная, 24

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: Проба № 5140 - 25.04.2018 11:55

Проба № 5141 - 25.04.2018 12:10

Проба № 5142 - 25.04.2018 12:30

Проба № 5143 - 25.04.2018 12:45

Проба № 5144 - 25.04.2018 13:10

Проба № 5145 - 25.04.2018 13:25

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

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.04.2018 16:45

НД на отбор проб:

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

ГОСТ Р 53415-2009 (ИСО 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: Договор производственного контроля - № 137 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) № 5140-5145 распечатан 28.04.2018

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): леги.мбл.18.5140 окг 6/40; леги.мбл.18.5141 окг 6/40; леги.мбл.18.5142 окг 6/40; леги.мбл.18.5143 окг 6/40; леги.мбл.18.5144 окг 6/40; леги.мбл.18.5145 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 25.04.2018 17:15					
Регистрационный номер пробы в журнале 5140					
дата начала испытаний 25.04.2018 17:15 дата выдачи результата 27.04.2018 14:51					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	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 25.04.2018 16:45					
Регистрационный номер пробы в журнале 5140					
дата начала испытаний 25.04.2018 16:55 дата выдачи результата 27.04.2018 14:00					
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 25.04.2018 17:15					
Регистрационный номер пробы в журнале 5141					
дата начала испытаний 25.04.2018 17:15 дата выдачи результата 27.04.2018 14:51					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	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 25.04.2018 16:45					
Регистрационный номер пробы в журнале 5141					
дата начала испытаний 25.04.2018 16:55 дата выдачи результата 27.04.2018 14:00					
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 25.04.2018 17:15					
Регистрационный номер пробы в журнале 5142					
дата начала испытаний 25.04.2018 17:15 дата выдачи результата 27.04.2018 14:51					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	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 25.04.2018 16:45					
Регистрационный номер пробы в журнале 5142					
дата начала испытаний 25.04.2018 16:55 дата выдачи результата 27.04.2018 14:00					
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
ОРГАНОЛЕНТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 25.04.2018 17:15 Регистрационный номер пробы в журнале 5143 дата начала испытаний 25.04.2018 17:15 дата выдачи результата 27.04.2018 14:51					
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 25.04.2018 16:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5143 дата начала испытаний 25.04.2018 17:00 дата выдачи результата 27.04.2018 14:00					
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"					
ОРГАНОЛЕНТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 25.04.2018 17:15 Регистрационный номер пробы в журнале 5144 дата начала испытаний 25.04.2018 17:15 дата выдачи результата 27.04.2018 14:51					
1	Запах	балл	1	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 25.04.2018 16:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5144 дата начала испытаний 25.04.2018 17:00 дата выдачи результата 27.04.2018 14:00					
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"					
ОРГАНОЛЕНТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 25.04.2018 17:15 Регистрационный номер пробы в журнале 5145 дата начала испытаний 25.04.2018 17:15 дата выдачи результата 27.04.2018 14:51					
1	Запах	балл	1	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 25.04.2018 16:45 Регистрационный номер пробы в журнале 5145 дата начала испытаний 25.04.2018 17:00 дата выдачи результата 27.04.2018 14:00					
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

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

Главный врач Центрального филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Х.И. Гайнетдинов

28 апреля 2018 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 5140-5145 Э

по результатам лабораторных испытаний

(Протоколы лабораторных исследований №№ 5140-5145 от 28 апреля 2018 г.)

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Муниципальное образование "Киселевское сельское поселение"

2. Юридический адрес: 617546, Пермский край, Суксунский район, д. Киселево, ул. Новая, 2

3. Наименование образца (пробы): вода питьевая холодная

4. Место отбора: водопровод Киселевского сельского поселения, Пермский край, Суксунский район:

Проба № 5140 - водоразборная колонка п. Южный, ул. Центральная, 3

Проба № 5141 - водоразборная колонка п. Южный, ул. Сосновая, 2а

Проба № 5142 - водоразборная колонка, с. Сабарка, ул. Октябрьская, 5

Проба № 5143 - водоразборная колонка с. Сабарка, ул. Победы

Проба № 5144 - водоразборная колонка д. Моргуново, ул. Тракторная, 6

Проба № 5145 - водоразборная колонка д. Моргуново, ул. Тракторная, 24

5. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Договор производственного контроля - № 137 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 № 5140 "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 № 5141 "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"

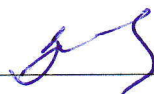
Проба № 5142 "вода питьевая холодная" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Проба № 5143 "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 № 5144 "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 № 5145 "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.