



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

29 ноября 2018 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 15588-15590

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 № 15588 - водоразборная колонка, п. Южный, ул. Центральная, 3
Проба № 15589 - водоразборная колонка, с. Сабарка, ул. Октябрьская, 5
Проба № 15590 - водоразборная колонка, д. Моргуново, ул. Тракторная, 40
5. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: Проба № 15588 - 26.11.2018 11:50
Проба № 15589 - 26.11.2018 12:20
Проба № 15590 - 26.11.2018 12:40
Ф.И.О., должность: Юдинцева Е. А., помощник врача-эпидемиолога
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.11.2018 16:40
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: Договор производственного контроля - № 137 Д от 01.01.2018, вх. № 1692 - ЦФ от 20.12.2017 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. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. Код образца (пробы): лсги.мбл.18.15588 окг 6/40; лсги.мбл.18.15589 окг 6/40; лсги.мбл.18.15590 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 26.11.2018 17:10 Регистрационный номер пробы в журнале 15588 дата начала испытаний 26.11.2018 17:10 дата выдачи результата 28.11.2018 15:31					
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	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: 614066, Пермский край, г. Пермь, ул. Мира, 66г, лит. А					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.11.2018 16:40 Регистрационный номер пробы в журнале 15588 дата начала испытаний 26.11.2018 16:50 дата выдачи результата 28.11.2018 10:07					
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: 614066, Пермский край, г. Пермь, ул. Мира, 66г, лит. А					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 26.11.2018 17:10 Регистрационный номер пробы в журнале 15589 дата начала испытаний 26.11.2018 17:10 дата выдачи результата 28.11.2018 15:31					
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	Привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: 614066, Пермский край, г. Пермь, ул. Мира, 66г, лит. А					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.11.2018 16:40 Регистрационный номер пробы в журнале 15589 дата начала испытаний 26.11.2018 16:50 дата выдачи результата 28.11.2018 10:07					
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: 614066, Пермский край, г. Пермь, ул. Мира, 66г, лит. А					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 26.11.2018 17:10 Регистрационный номер пробы в журнале 15590 дата начала испытаний 26.11.2018 17:10 дата выдачи результата 28.11.2018 15:31					
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	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: 614066, Пермский край, г. Пермь, ул. Мира, 66г, лит. А					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.11.2018 16:40 Регистрационный номер пробы в журнале 15590 дата начала испытаний 26.11.2018 16:50 дата выдачи результата 28.11.2018 10:07					
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: 614066, Пермский край, г. Пермь, ул. Мира, 66г, лит. А					

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) 239-34-09, факс (342) 239-34-11
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»

И.И. Гайнетдинов

29 ноября 2018 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 15588-15590 Э

по результатам лабораторных испытаний

(Протоколы лабораторных исследований №№ 15588-15590 от 29 ноября 2018 г.)

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 № 15588 - водоразборная колонка, п. Южный, ул. Центральная, 3
Проба № 15589 - водоразборная колонка, с. Сабарка, ул. Октябрьская, 5
Проба № 15590 - водоразборная колонка, д. Моргуново, ул. Тракторная, 40
5. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Договор производственного контроля - № 137 Д от 01.01.2018, вх. № 1692 - ЦФ от 20.12.2017 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 № 15588 "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 № 15589 "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 № 15590 "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

Зенкина О. А.