



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
доку в Пермском крае», руководитель ИЛЦ
В.А.Петров
9 марта 2017 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 2155

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "ГАК-Сервис"
2. **Юридический адрес:** 614523, Пермский край, Пермский р-н, п. Красный Восход, ул. Садовая, д. 1, корпус б
3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая холодная
4. **Место отбора:** Пермский р-н, п. Красный Восход, скважина
5. **Условия отбора, доставки**
Время и дата отбора: 21.02.2017 13:20
Ф.И.О., должность: Софонова Е. С. врач по общей гигиене
Условия доставки: соответствуют НД
Доставлен в ИЛЦ: 21.02.2017 15:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб"", ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) ""Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"".
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Договор производственного контроля, договор № 71 Д от 01.01.2017 г, вх. № 1522-ЦФ от 23.11.2016 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.17.2155 окг 6/41

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 21.02.2017 15:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2155 дата начала испытаний 21.02.2017 15:30 дата выдачи результата 07.03.2017 12:55					
1	Запах	балл	1	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	8,5±1,2	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	градус	14,0±2,8	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 21.02.2017 15:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2155 дата начала испытаний 21.02.2017 15:30 дата выдачи результата 07.03.2017 12:55					
1	Жесткость общая	мг-экв/дм3	6,0±0,9	не более 7	ГОСТ 31954-2012
2	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм3	менее 0,005	не более 0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
3	Нитраты (по NO3-)	мг/дм3	менее 0,2	не более 45	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
4	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	440±53	не более 1000	ГОСТ 18164-72
5	Окисляемость перманганатная	мгО2/дм3	2,32±0,23	не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
6	Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионо-активные	мг/дм3	менее 0,015	не более 0,5	ГОСТ 31857-2012
7	Сульфаты (SO4 2-)	мг/дм3	40,5±4,0	не более 500	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
8	Фенольный индекс	мг/дм3	менее 0,0005	не более 0,25	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
9	Фториды(F-)	мг/дм3	0,33±0,06	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
10	Хлориды (Cl-)	мг/дм3	13,6±1,4	не более 350	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 21.02.2017 15:00 Регистрационный номер пробы в журнале 2155 дата начала испытаний 21.02.2017 15:10 дата выдачи результата 27.02.2017 10:55					
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: Софонова Е. С. врач по общей гигиене

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

Не требуется.

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

9 марта 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2155 Э

по результатам лабораторных испытаний
(Протокол лабораторных испытаний № 2155 от 09.03.17)

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "ГАК-Сервис"
2. **Юридический адрес:** 614523, Пермский край, Пермский р-н, п. Красный Восход, ул. Садовая, д. 1, корпус б
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** вода питьевая холодная
4. **Место отбора:** Пермский р-н, п. Красный Восход, скважина
5. **Дополнительные сведения:** договор № 71 Д от 01.01.2017 г, вх. № 1522-ЦФ от 23.11.2016 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 № 2155 "вода питьевая холодная" **не соответствует** требованиям 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" **по показателю Мутность (по каолину).**

Врач по общей гигиене _____

Софонова Е. С.

Врач по общей гигиене _____

Талалуева Т.В.