

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Забайкальском крае в Агинском Бурятском округе»

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 687000
Забайкальский край, Агинский Бурятский округ, пгт
Агинское, улица Цыбикова, 52
Телефон, факс (30239) 3-41-64, 3-45-42
ОКПО 74422969, ОГРН 1057536032069
ИНН/КПП 7536058990/800143001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510796
Внесен в реестр аккредитованных лиц 05.08. 2015 г.



Утверждаю
Руководитель ИЛ
Дондокова Б.Ж.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№938/05 от 10.04.2019г

Наименование образца (пробы): вода питьевая –не централизованное водоснабжение

Наименование и адрес заказчика: администрация городского поселения «Оловянинское»
Забайкальский край, Оловянинский район, п. Оловянная

Дата и время отбора образца (пробы): 08.04.2019 г 10ч 00 мин

Дата и время получения образца (пробы): 08.04.2019 16ч 00 мин.

Цель отбора: Производственный контроль

Основание для отбора: Договор № 53 от 22.03.2019г

Место отбора образца (пробы), ведомственная принадлежность: администрация городского поселения «Оловянинское» Забайкальский край, Оловянинский район, с. Оловорудник, арт. скважина.

Код образца (пробы): 938. ПК.Б.СХ.

НД на методику отбора: ГОСТ_31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»_ГОСТ 31942-2012(ISO94586:2012)Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.

НД на объем лабораторных испытаний: СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованных систем питьевого водоснабжения. Санитарная охрана источников»

Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

Дополнительные сведения:

Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае в Агинском Бурятском округе»

Результаты испытаний

Группа санитарно-гигиенических исследований				
Дата поступления пробы: 08.04.2019г.				
Дата окончания испытаний: 10.04.2019г.				
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	2,7±0,8	градусы	ГОСТ 31868-2012
2	Мутность	2,30±0,46	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
3	Водородный показатель (рН)	7,5±0,2	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
4	Перманганатная окисляемость	0,68±0,14	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
5	Аммиак (по азоту)	Менее 0,10	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
6	Нитриты	0,016±0,008	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
7	Нитраты	1,32±0,26	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
8	Общая жесткость	5,38±0,81	⁰ Ж	ГОСТ 31954-2012
9	Сухой остаток	336±33,6	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
10	Хлориды	20,30±3,04	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
11	Сульфаты	62,4±5,6	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
12	Железо	0,44±0,11	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
13	Фтор	1,92±0,29	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89

Должность специалиста,
ответственного за составление протокола

помощник врача по общей гигиене



подпись

ФИО

Шеваленкова Е.В.

Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае в Агинском Бурятском округе"

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае»)

672000, г. Чита, ул. Ленинградская, д. 70, а/я 900, телефон 35-64-04; факс

8(3022) 35-93-23;

e-mail: cge@megalink.ru; <http://www.cgemegalink.ru>

ОКПО 74425137; ОГРН 1057536032069; ИНН/КПП 7536058990/753601001

Орган инспекции

Аттестат аккредитации RA.RU.710086,

зарегистрирован в Реестре аккредитованных лиц 13.08.2015

Заключение № 938/05 от 10.04.19

к протоколу испытаний

№ 938/05 от 10.04.2019г.

Качество воды нецентрализованного водоснабжения, отобранной из скважины по адресу: Забайкальский край, Оловянинский район, с. Оловорудник по:

- органолептическому показателю: цветность соответствует требованиям п. 4.1 табл. СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» (далее - СанПиН 2.1.4.1175-02);

- органолептическому показателю: мутность (гигиенический норматив – 1,5-2,0 мг/л) **не соответствует** требованиям п. 4.1 табл. СанПиН 2.1.4.1175-02

- санитарно-химическим показателям: водородный показатель (рН), нитраты, жесткость общая, окисляемость перманганатная, сухой остаток, сульфаты, хлориды соответствует требованиям п.4.1 табл. СанПиН 2.1.4.1175-02;

- санитарно-химическим показателям: аммиак (по азоту), нитриты, железо, соответствует требованиям ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (далее - ГН 2.1.5.1315-03);

- санитарно-химическому показателю: фтор (гигиенический норматив – 1,2 мг/л) **не соответствует** требованиям ГН 2.1.5.1315-03

- микробиологическим показателям: общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии, общее микробное число соответствует требованиям п.4.1 табл. СанПиН 2.1.4.1175-02.

Глюкозоположительные колиформные бактерии отсутствуют в 100мл воды.

Эксперт



А.Ц. Дашицыренов

Заместитель руководителя ОИ



Т.Н. Цыренжапова

Ф ОИ 04-4.0-599-04-2019