

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Забайкальском крае»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Забайкальском крае в Борзинском районе»  
(ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае в Борзинском районе»)  
674600, Забайкальский край, г. Борзя, ул. Карла Маркса, 118  
Телефон, факс. (30233) 3-16-51, e-mail: fil-fbuz@cge.megalink.ru  
ОКПО 74427292, ОГРН 1057536032069, ИНН/КПП 7536058990/752902001

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
№ RA.RU. 515435  
Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице 28.01.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛ (Ц)

*Н.В. Задорожина*  
Задорожина Н.В.

М.П. «*29*» *мая* 2022 г

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 642 от 04.05.2022

**Наименование образца (пробы):** вода питьевая централизованного водоснабжения  
**Наименование и адрес заказчика (юридический и фактический адрес):**  
ООО «Аквастоки», Забайкальский край, Борзинский район, г. Борзя, ул.  
Промышленная, 9/Б

**Дата отбора образца (пробы):** 27.04.2022 в 13-15

**Дата получения образца (пробы):** 27.04.2022 в 14-00

**Цель отбора:** производственный контроль

**Основание для отбора:** заявление № 75-20/852-2022 от 27.04.2022

**Место отбора образца (пробы), ведомственная принадлежность:** Забайкальский  
край, Борзинский район, г. Борзя, ул. Гурьева, УТ, распределительная сеть, ООО  
«Аквастоки»

**Код образца (пробы):** 642/01.02.04.22

**Количество/объем для испытаний:** 2,5 л

**НД на методику отбора:** пробы отобраны специалистом заказчика

**НД на объем лабораторных исследований:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические  
нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для  
человека факторов среды обитания»

**Дополнительные сведения:**

**Наименование и краткое описание приложения (при наличии):**

ИЛ (Ц) не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.  
Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть воспроизведен полностью  
или частично без письменного разрешения ИЛ (Ц) ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Забайкальском крае в Борзинском районе»

**Результаты испытаний**

Место осуществления лабораторной деятельности: 674600, Забайкальский край,  
г. Борзя, ул. Карла Маркса, 118  
Тел., e-mail: (30233)3-16-51, [fil-fbuz@cge.megalink.ru](mailto:fil-fbuz@cge.megalink.ru)

**Группа микробиологических исследований:**

Дата поступления пробы: 27.04.2022

Дата окончания исследования: 28.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	3	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

**Группа санитарно- гигиенических исследований:**

Дата поступления пробы: 27.04.2022

Дата окончания исследования: 28.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	цветность	менее 1,0	град	ГОСТ 31868-2012
2	жесткость	10,1± 1,5	°Ж	ГОСТ 31954-2012 п. 4
3	мутность	менее 1,0	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
4	запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
5	запах при 60 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
6	рН	7,24 ± 0,20	ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	перманганатная окисляемость	2,36±0,24	мгО/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	сухой остаток	864,0±78,0	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10

Должность специалиста и Ф.И.О.,  
ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене

  
подпись

Мулина Ю.В.  
Ф.И.О.

**Конец протокола**

ИЛ (Ц) не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.  
Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛ (Ц)ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае в Борзинском районе"

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: info@cge.megalink.ru; http://www.cge.megalink.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 № 75-20/ЗП ПК - 11360 от 07 06.2022**

**к протоколу испытаний**

**№ 642 от 04.05.2022**

Качество питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети по адресу: Забайкальский край, Борзинский район, г. Борзя, ул. Гурьева, УТ, ООО «Аквастоки»:

1. по микробиологическим показателям:

- общее микробное число - результат исследования – 3 КОЕ в 1 мл, при гигиеническом нормативе - 50 число образующих колонии микробов в 1 мл, что соответствует требованиям раздела 3 таблицы 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (далее СанПиН 1.2.3685-21);

- общие колиформные бактерии – результат исследования – не обнаружены число КОЕ в 100 мл, при нормируемом значении – отсутствие число бактерий в 100 мл, что соответствует требованиям раздела 3 таблицы 3.5. СанПиН 1.2.3685-21;

2. по органолептическим показателям:

- цветность – результат исследования – менее 1,0 град., при нормируемом значении – не более 20 град., что соответствует требованиям раздела 3 таблицы 3.1. СанПиН 1.2.3685-21;

- мутность – результат исследования – менее 1,0 ЕМФ, при нормируемом значении – не более 2,6 ЕМФ, что соответствует требованиям раздела 3 таблицы 3.1. СанПиН 1.2.3685-21;

- запах при 20 °С – 0 баллов, при нормируемом значении - не более 2 баллов, что соответствует требованиям раздела 3 таблицы 3.1. СанПиН 1.2.3685-21;

- запах при 60 °С – 0 баллов, при нормируемом значении - не более 2 баллов, что соответствует требованиям раздела 3 таблицы 3.1. СанПиН 1.2.3685-21

3. по санитарно-химическим показателям:

- водородный показатель –  $7,24 \pm 0,20$  единицы рН, при нормируемом значении – в пределах 6-9 единицы рН, что соответствует требованиям раздела 3 таб. 3.3. СанПиН 1.2.3685-21;

- окисляемость перманганатная – результат исследования –  $2,36 \pm 0,24$  мгО/дм<sup>3</sup>, при нормируемом значении – не более 5,0 мг/дм<sup>3</sup>, что соответствует требованиям раздела 3 таб. 3.3. СанПиН 1.2.3685-21;

- общая минерализация (сухой остаток) – результат исследования –  $864,0 \pm 78,0$  мг/дм<sup>3</sup>, при нормируемом значении – не более 1000 мг/дм<sup>3</sup>, что соответствует требованиям таб. 3.3. СанПиН 1.2.3685-21;

Жесткость общая по результатам исследований составила  $10,1 \pm 1,5$  °Ж.

Врач по общей гигиене



И. С. Рабина

Заместитель руководителя ОИ



М. Ж. Шемышевская