

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@ege.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.

« 04 » мая 2022 г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 641 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 13-05

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. Савватеевская, 53, распределительная сеть,
ООО «Аквастоки»

Код образца (пробы): 641/01.02.04.22

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"

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 - 11359 от 07. 06.2022

к протоколу испытаний

№ 641 от 04.05.2022

Качество питьевой воды централизованного водоснабжения, отобранной из распределительной сети по адресу: Забайкальский край, Борзинский район, г. Борзя, ул. Савватеевская, 53, ООО «Аквастоки»:

1. по микробиологическим показателям:

- общее микробное число - результат исследования – 0 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 – $7,23 \pm 0,20$ 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/дм³, при нормируемом значении – не более 5,0 мг/дм³, что соответствует требованиям раздела 3 таб. 3.3. СанПиН 1.2.3685-21;

- общая минерализация (сухой остаток) – результат исследования – $756,0 \pm 68,0$ мг/дм³, при нормируемом значении – не более 1000 мг/дм³, что соответствует требованиям таб. 3.3. СанПиН 1.2.3685-21;

Жесткость общая по результатам исследований составила $10,5 \pm 1,6$ °Ж.

Врач по общей гигиене



И. С. Рабина

Заместитель руководителя ОИ



М. Ж. Шемышевская