



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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)

Орган инспекции № RA.RU.710008

Ул.Фрунзе, д. 84, г. Новосибирск, 630099, тел/факс 224-58-38 E-mail: cgnso@cn.ru

632334 Новосибирская область, г.Барабинск, ул.Кирова, 1а,

Тел/факс: 229-52, телефон:25990, E-mail: cgsen_brb@rambler.ru

Экспертное заключение

по результатам лабораторных исследований

№ 30.001644 от 19.06.2024

- 1. Наименование образца(ов) (пробы):** вода питьевая централизованного водоснабжения
- 2. Дата(ы) изготовления *:** -
- 3. Изготовитель(и) *:** -
- 4. Объем(ы) партии *:** -
- 5. Цель отбора:** производственный контроль, договор №372/2024 от 04.06.2024
- 6. Наименование объекта:** Муниципальное унитарное предприятие жилищно - коммунальное хозяйство "Верх-Урюмское".
- 7. Адрес объекта:** 632960, Новосибирская область, Здвинский район, с. Верх-Урюм, ул. Коммунальная, д. 9 (р-он местонахождения: Здвинский р-н)
- 8. Место (адрес) отбора:** скважина, 632960, Новосибирская область, Здвинский р-н, Верх-Урюм с, Береговая ул
- 9. Для экспертизы представлены документы:**
 - акт отбора проб (образцов) №30/372/2024 от 10.06.2024
 - протокол испытаний № 54-00-30/02505-24 от 18.06.2024 г., выданные ИЛЦ Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Барабинском районе.
- 10. При экспертизе использованы нормативные документы:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- 10. Заключение:** Представленная проба воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранная по адресу: Новосибирская область, Здвинский р-н, Верх-Урюм с, Береговая ул (скважина), не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, Раздел III. Нормативы качества и безопасности воды, т. 3.13, в связи с превышением массовой концентрации бора 0,94 мг/л (ПДК – 0,5 мг/л)

Примечание: Экспертное заключение по результатам исследований(испытаний, измерений) распространяется только на испытанный образец (пробу).

Врач по общей гигиене, эксперт:

О. В. Бабинцев.