

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
в Карасукском районе

Орган инспекции №РА.РУ.710008
632862 г. Карасук, улица Коммунистическая, д.58,
тел: 33-426, факс: 33-475, E-mail: gigotd_karasuk@mail.ru

Экспертное заключение
по результатам лабораторных исследований
№ 33.000604 от 23.07.2024

1. **Наименование образца(ов) (пробы):** вода питьевая централизованного водоснабжения
2. **Дата(ы) изготовления *:** нет
3. **Изготовитель(и) *:** нет
4. **Объем(ы) партии *:** нет
5. **Цель отбора:** по заявке, контракт №99 от 11.03.2024
6. **Наименование объекта:** МУП "Тепло"
7. **Адрес объекта:** Новосибирская область, Баганский р-н, Баган с, Октябрьская ул, д.31,
8. **Место (адрес) отбора:** водопроводные колонки: Баганский район, с. Баган, ул. Крупской; с. Баган, ул. Комсомольская; с.Гнедухино; с.Стретинка; с.Бочаниха, с. Баган, п. Южный; кран скважин: Баганский район, с.Стретинка; с.Тычкино; с.Бочаниха; с.Гнедухино; с. Баган, ул. Восточная; с. Баган, ул. Крупской; с. Баган, ул. М.Горького; с. Баган, ул. Семашко; с. Баган, п. Южный;
9. **Для экспертизы представлены документы:**
-протоколы лабораторных исследований:
№№54-00-33/04116-24, 54-00-33/04115-24, 54-00-33/04111-24 от 23.07.2024, №№54-00-33/04123-24, 54-00-33/04114-24, 54-00-33/04113-24, 54-00-33/04112-24, 54-00-33/04125-24, 54-00-33/04124-24, 54-00-33/04121-24, 54-00-33/04120-24, 54-00-33/04119-24, 54-00-33/04118-24, 54-00-33/04117-24, 54-00-33/04122-24 от 15.07.2024 выданные ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Карасукском районе.
10. **При экспертизе использованы нормативные документы:** Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания. СанПиН 1.2.3685-21
11. **Заключение:**

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения (скважина БА-53, п. Южный) соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ),

-таблица 3.1 по запаху, цветности, мутности,

-таблица 3.3 по показателю рН, перманганатной окисляемости, жесткости, сухому остатку,

-таблица 3.13 по содержанию аммиака и ионов аммония, нитратов, нитритов, хлоридов, сульфатов, фторидов, меди, свинца, кадмия, цинка, марганца, железа общего, мышьяка, гамма - ГХЦГ, не соответствует по содержанию бора (0,92 мг/дм³ при нормативе ≤ 0,5 мг/дм³),

- таблица 3.12 по удельной активности радона-222 (протокол №54-00-33/04116-24 от 23.07.2024).

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения (скважина БА-33, с. Баган, ул. Семашко) соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ),

-таблица 3.1 по запаху, цветности, мутности,

-таблица 3.3 по показателю рН, перманганатной окисляемости, жесткости, сухому остатку,

-таблица 3.13 по содержанию аммиака и ионов аммония, нитратов, нитритов, хлоридов, сульфатов, фторидов, меди, свинца, кадмия, цинка, марганца, железа общего, мышьяка,

гамма - ГХЦГ, не соответствует по содержанию бора (0,99 мг/дм³ при нормативе ≤ 0,5 мг/дм³),

- таблица 3.12 по удельной активности радона-222 (протокол №54-00-33/04115-24 от 23.07.2024).

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения (скважина БА-49, с. Баган, ул. Восточная) соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ),

-таблица 3.1 по запаху, цветности, мутности,

-таблица 3.3 по показателю рН, перманганатной окисляемости, жесткости, сухому остатку,

-таблица 3.13 по содержанию аммиака и ионов аммония, нитратов, нитритов, хлоридов, сульфатов, фторидов, меди, свинца, кадмия, цинка, марганца, железа общего, мышьяка, гамма - ГХЦГ, не соответствует по содержанию бора (0,71 мг/дм³ при нормативе ≤ 0,5 мг/дм³),

- таблица 3.12 по удельной активности радона-222 (протокол №54-00-33/04111-24 от 23.07.2024).

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения (водопроводная колонка, с. Бочаниха) соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ),

-таблица 3.1 по запаху, цветности, мутности (протокол №54-00-33/04123-24 от 15.07.2024).

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения (водопроводная колонка, с. Стретинка) соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ),

-таблица 3.1 по запаху, цветности, мутности (протокол №54-00-33/04121-24 от 15.07.2024).

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения (водопроводная колонка, с. Гнедухино) соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ),

-таблица 3.1 по запаху, цветности, мутности (протокол №54-00-33/04119-24 от 15.07.2024).

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения (водопроводная колонка, с. Баган, ул. Комсомольская) соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ),

-таблица 3.1 по запаху, цветности, мутности (протокол №54-00-33/04124-24 от 15.07.2024).

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения (водопроводная колонка, с. Баган, п. Южный) соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ),

-таблица 3.1 по запаху, цветности, мутности (протокол №54-00-33/04117-24 от 15.07.2024).

Проба воды питьевой централизованного водоснабжения (водопроводная колонка, с. Баган, ул. Крупской) соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ),

-таблица 3.1 по запаху, цветности, мутности (протокол №54-00-33/04113-24 от 15.07.2024).

Пробы воды питьевой централизованного водоснабжения (скважины: с. Гнедухино; с.Стретинка; с. Бочаниха; ул.М.Горького; с.Баган, ул.Крупской; с.Тычкино) соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 раздел III:

-таблица 3.5 по исследованным микробиологическим показателям (ОМЧ при температуре 37°, ОКБ) (протоколы №№54-00-33/04114-24, 54-00-33/04112-24, 54-00-33/04125-24, 54-00-33/04120-24, 54-00-33/04118-24, 54-00-33/04122-24 от 15.07.2024).

Врач по общей гигиене, эксперт:



Е. Ю. Козлова