

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской
области»)

Юридический адрес: 634012, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул.
Елизаровых, 42
Телефон, факс: +7 (3822) 54-09-27; e-mail: tcgsen@mail.tomsknet.ru

Испытательная лаборатория
Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц RA.RU.510118

Адреса места осуществления деятельности:
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная,
34*
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная,
34**
636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная,
34***

Телефон: +7 (3822) 54-09-28, e-mail: oopsesto@mail.tomsknet.ru

УТВЕРЖДАЮ

Фельдшер-лаборант
Е.А. Казанбаева
18 сентября 2023 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № Ч00002419

1. Дата регистрации (выдачи) протокола: 18 сентября 2023 г.
2. Сведения об образце:
- 2.1. Наименование образца испытаний: Вода источника
- 2.2. НД на продукцию, срок годности (при наличии): -
- 2.3. Сведения об изготовителе:
-
- (наименование, юридический и фактический адрес места осуществления деятельности,
для физического лица – инициалы, фамилия, почтовый адрес)
- 2.4. Дата изготовления: - 2.5. Номер партии: -
- 2.6. Объем партии: - 2.7. Количество образца на объекте: -
- 2.8. Внешний вид образца при доставке, упаковка: ПЭТ бутылки, стеклянные бутылки
- 2.9. Количество переданных единиц для испытаний (объем, вес): 2 x 1,5 л 2 x 0,5 л
- 2.10. Дата и время отбора образца: 14.09.2023 08:00
- 2.11. Дата и время доставки образца: 14.09.2023 12:50
- 2.12. Код образца: 6337.15.1.23.09; 6337.14.1.23.09
3. Сведения об отборе:
- 3.1. НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов):
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб" ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа., Акт отбора проб (образцов) № 05114092302
- 3.2. Место отбора образца:
636307, Томская область, Кривошеинский район, с. Новокривошеино, ул. Калинина, 87 (Скважина 23/85)
- 3.3. Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались образцы :
Администрация Новокривошеинского сельского поселения 636307, Томская область, Кривошеинский район, с. Новокривошеино, ул. Советская, 1; 8-38-251-4-74-33
(для юридических лиц – наименование, юридический адрес, для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес)
- 3.4. Ф.И.О., должность специалиста, отобравшего/принявшего пробы:
А.С. Быкова, помощник врача - эпидемиолога
- 3.5. Условия доставки: сумка-термос, t +4 °C

*- адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор;

** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего оформление единого протокола;

*** - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего исследование (испытания), измерения;

**** - лаборатория не несет ответственности за данную информацию и стадию отбора образцов.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

4. Сведения о заказчике:

4.1. Наименование (инициалы, фамилия для физического лица); юридический и фактический адрес места осуществления деятельности (адрес регистрации для физического лица); телефон, адрес электронной почты (при наличии):

Администрация Новокривошеинского сельского поселения 636307, Томская область, Кривошеинский район, с. Новокривошеино, ул. Советская, 1; 8-38-251-4-74-33

4.2. ИНН/ОГРН (для юридического лица): 7009003376/1057007441193

5. Основание проведения исследований (испытаний):

заявление, договор (не в целях обеспечения гос.услуг)

(план СГМ, реквизиты Поручения/заявления (договора)/контракта с указанием входящего номера в скобках)

6. Условия хранения: соблюдены и соответствуют требованиям к условиям хранения данного вида образца

7. Дополнительные сведения:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению и безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.3, 3.13, 3.5

Специалист испытательной лаборатории, ответственный за оформление протокола:

помощник врача - эпидемиолога

(должность)

(подпись)

А.С. Быкова

Результаты испытаний

лаборатория физико-химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности,
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ,
(номер телефона, адрес электронной почты)

Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespa@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 989)


Код пробы (образца) 6337.15.1.23.09

| № п.п | определяемая характеристика (показатель) | Единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень не более | результаты исследований (испытаний) | нормы погрешности ±/нормы неопределенности ± (при k=2, P=0,95) | идентификация применяемого метода испытаний |
|--|---|------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Аммиак и ионы аммония (суммарно) / Аммиак по азоту / Аммиак и аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄) | мг/ дм ³ | 2,0 | 3,43 | 0,69 - | ГОСТ 33045 п.5 |
| 2 | Железо общее/Железо (Fe, суммарно) | мг/дм ³ | 0,3 | 3,82 | 0,57 - | ГОСТ 4011 п.2 |
| 3 | Жесткость / Жесткость общая | °Ж | 7,0 | 7,6 | 1,1 - | ГОСТ 31954 п.4 |
| Дополнительные сведения: количество исследований - 3 | | | | | | |

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 14.09.2023 по 18.09.2023

Дата выдачи результата 18.09.2023

Результаты утвердил:

| Должность | Инициалы, фамилия | Подпись |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): | Е.А. Казанбаева |  |



страница 3 из 5

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую

Результаты испытаний

лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Чаинском районе 636400, РОССИЯ, Томская область, Чаинский район, село Подгорное, ул. Лесная, 34, телефон/факс +7(382-57)2-29-71, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 2124)


Код пробы (образца) 6337.14.1.23.09

| № п/п | Определяемая характеристика (показатель) | Результат исследований (испытаний) | Допустимый уровень | Единица измерения (для граф 3,4) | Идентификация применяемого метода испытаний |
|--|---|------------------------------------|--------------------|----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Общее число мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (ОМЧ) / Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) °С | 17 | не более 50 | КОЕ/см ³ | МУК 4.2.1018-01 п.8.1 |
| 2 | Общие (обоженные) колиформные бактерии (ОКБ) | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100см ³ | МУК 4.2.1018-01 п. 8.2 МУК 4.2.3690-21 (изменения №2 МУК 4.2.1018-01) |
| 3 | Escherichia coli | не обнаружено | отсутствие | КОЕ/100см ³ | ГОСТ 31955.1 п.8.2- 8.3 |
| Дополнительные сведения: количество исследований - 3 | | | | | |

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 14.09.2023 по 15.09.2023

Дата выдачи результатов: 15.09.2023

Результаты утвердил:

| Должность | Инициалы, фамилия | Подпись |
|--|-------------------|---|
| Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо): | Е.А. Казанбаева |  |



страница 5 из 5

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.

Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

