

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

УТВЕРЖДАЮ

фельдшер-лаборант
Е.А.Казанбаева
08 февраля 2024 г.



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

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № Ч00000251

1. Дата регистрации (выдачи) протокола: 08 февраля 2024 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: Стекланные бутылки, ПЭТ 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****: 06.02.2024 09:30
- 2.11. Дата и время доставки образца: 06.02.2024 13:00
- 2.12. Код образца: 594.14.1.24.02; 594.15.1.24.02
3. Сведения об отборе:
- 3.1. НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов):
- Образец доставлен заказчиком, Акт приема-передачи проб (образцов) № 05106022401
- 3.2. Место отбора образца****:
- 636615, Томская область, г. Кедровый, Промышленный район, квартал 01, участок 71/1, сооружение 6
(Водоразборная скважина СТ-357)
- 3.3. Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались образцы ****:
- ООО "Северная Тепловая Компания" 636615, Томская область, г. Кедровый, Промышленный район, д. 1В
(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 исследования (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):

ООО "Северная Тепловая Компания" 636615, Томская область, г. Кедровый, Промышленный район, д. 1В

4.2. ИНН/ОГРН (для юридического лица): 7023005209/1127030000041

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 3.1; 3.3; 3.13; 3.5

Специалист испытательной лаборатории, ответственный за оформление протокола:
помощник врача - эпидемиолога

А.С. Быкова

(должность)

(подпись)

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, chainsespva@mail.tomsknet.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 143)

Код пробы (образца) 594.15.1.24.02


№ п/п	определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения (для граф 4,5,6)	допустимый уровень не более	результаты исследований (испытаний)	нормы погрешности \pm /нормы неопределенности \pm (при $k=2$, $P=0,95$)	идентификация применяемого метода испытаний
1	2	3	4	5	6	7
1	Запах/Запах при 20°C Запах/Запах при 60°C	Баллы	2 2	0 1	-	ГОСТ Р 57164 п.5
2	Привкус	Баллы	2	1	-	ГОСТ Р 57164 п.5
3	Цветность	Градус цветности	20,0	< 5,0	-	ГОСТ Р 31868 п.5 метод Б (фотометрический)
4	Мутность	мг/дм³	1,5	0,635	0,127 -	ГОСТ Р 57164 п.6
5	Железо общее/Железо (Fe, суммарно)	мг/дм³	0,3	0,266	0,66 -	ГОСТ 4011 п.2
6	Жесткость / Жесткость общая	°Ж	7,0	5,4	0,8 -	ГОСТ 31954 п.4
7	Сухой статок/ Минерализация общая	мг/ дм³	1000,0	316,6	31,7 -	ГОСТ 18164
8	Перманганатная окисляемость / перманганатная окисляемость в пересчете на атомарный кислород	мгО/дм³	5,0	3,9	0,4 -	ГОСТ Р 55684 способ Б
9	Марганец (Mn) / Марганец	мг/дм³	0,1	< 0,01	-	ГОСТ 4974 п.6.3
10	Водородный показатель / рН/	ед.рН	6,0-9,0	7,03	0,20 -	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97

Дополнительные сведения: количество исследований - 10

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 06.02.2024 по 08.02.2024

Дата выдачи результата 08.02.2024

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 силу.



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 208)


Код пробы (образца) 594.14.1.24.02

№ 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) °C	8	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.3963-23 п. 5.2-5.3
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.3963-23 п. 6.3
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 06.02.2024 по 08.02.2024

Дата выдачи результатов: 08.02.2024

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.