

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:  
636460, РОССИЯ, Томская область, Колпашевский район, город Колпашево, ул.  
Обская, 14\*

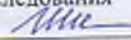
636460, РОССИЯ, Томская область, Колпашевский район, город Колпашево, ул.  
Обская, 14\*\*

636460, РОССИЯ, Томская область, Колпашевский район, город Колпашево, ул.  
Обская, 14\*\*\*

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

УТВЕРЖДАЮ

Химик-эксперт медицинской организации  
лаборатории физико-химических методов  
исследования

 Т.С. Шихалёва  
01 февраля 2023 г.



### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № K0000047

1. Дата регистрации (выдачи) протокола: 01 февраля 2023 г.
2. Сведения об образце:
- 2.1. Наименование образца испытаний: Вода питьевая
- 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: стеклянная бутылка. ПЭТ бутылка, стерильный  
полиэтиленовый пакет
- 2.9. Количество переданных единиц для испытаний (объем, вес): 1 x 0,5 л, 1 x 1 л, 1 x 1,5 л
- 2.10. Дата и время отбора образца: 24.01.2023 14:30
- 2.11. Дата и время доставки образца: 24.01.2023 17:20
- 2.12. Код образца: 84.11.2.23.01; 84.10.1.23.01

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 п.4, ГОСТ Р 56237-2014 п.п. 4, 5, 6; , ГОСТ 31942-2012 п.п. 4, 5, 6, Акт отбора проб (образцов) № 03324012302
- 3.2. Место отбора образца:  
Распределительная сеть, Томская обл, Верхнекетский р-н, рп. Белый Яр, ул. Светлая, 9-1
- 3.3. Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались образцы:  
МУП "КОМХОЗ" Верхнекетского района Томской области, рп. Белый Яр, ул. Космонавтов, 8, стр. 1, телефон 8(38258)-2-12-20, e-mail: mupkomhoz@inbox.ru
- (для юридических лиц – наименование, юридический адрес, для физических лиц – инициалы, фамилия, почтовый адрес)
- 3.4. Ф.И.О., должность специалиста, отобравшего/принявшего пробы:  
В.Ю. Дрожженко, помощник врача по общей гигиене
- 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 стадио 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):

Управление Роспотребнадзора по Томской области, г. Томск, пр-кт Фрунзе, 103 а, телефон +7 (3822) 26-03-90, e-mail: ufs@70.rospotrebnadzor.ru

4.2. ИНН/ОГРН (для юридического лица): 7017113608/1057000120100

**5. Основание проведения исследований (испытаний):**

Поручение № 0/КО от 09 января 2023 г. Управления Роспотребнадзора по Томской области (вх. № 0 от 09.01.2023)

(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 безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" Раздел III, таблицы 3.1., 3.3., 3.5., 3.13.

Специалист испытательной лаборатории, ответственный за оформление протокола:

помощник врача по общей гигиене

(должность)

(подпись)

В.Ю. Дрожено



**Результаты испытаний**

лаборатория физико-химических методов исследования подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Колпашевском районе: 636460, РОССИЯ, Томская область, Колпашевский район, город Колпашево, ул. Обская, 14; тел. 83825453208; E-mail: cgsen@NGS.ru  
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, фактический адрес места осуществления деятельности, номер телефона, адрес электронной почты)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 25)

Код пробы (образца) 84.11.2.23.01


№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	единицы измерения (для граф 4,5,6)	допустимый уровень	результаты исследования (испытаний)	нормы погрешности ±/нормы неопределенности ± (при k=2, P=0,95)	Идентификация применяемого метода испытаний
1	2	3	4	5	6	7
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,3	0,47	0,12/-	ГОСТ 4011-72 п. 2
2	Аммиак и ионы аммония	мг/дм <sup>3</sup>	не более 2,0	< 0,1		ГОСТ 33045-2014 п. 5
3	Нитраты (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	мг/дм <sup>3</sup>	не более 45,0	1,29	0,26/-	ГОСТ 33045-2014 п. 9
4	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,1	< 0,01		ГОСТ 4974-2014 п. 6
5	Жесткость общая	°Ж	не более 7,0	3,0	0,5/-	ГОСТ 31954-2012 п.4
6	Водородный показатель (рН)	ед.	6,0-9,0	7,2	0,2/-	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Цветность	градусы цветности (Cr-Co)	не более 20	8,3	2,5/-	ГОСТ 31868-2012 п. 5
8	Мутность по каолину	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	1,4	0,3/-	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
9	Перманганатная окисляемость (в пересчете на атомарный кислород)	мгО/дм <sup>3</sup>	не более 5,0	0,64	0,13/-	ГОСТ Р 55684-2013 метод Б

Дополнительные сведения: количество исследований – 9, определение мутности проводилось при длине волны 530 нм

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 24.01.2023 по 25.01.2023

Дата выдачи результата: 30.01.2023

Результаты утвердил:

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	И.С. Жмаева	



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**  
**лаборатории микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Колпашевском районе: 636460, РОССИЯ, Томская область, Колпашевский район, город Колпашево, ул. Обская, 14; тел.8(38254)53208, E-mail: cgsen@NGS.ru**

(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности, номер телефона, адрес электронной почты)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 69)

Код пробы (образца): 84.10.1.23.01


№ 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)	<0,5	Не более 50	КОЕ/ см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-2001 п.8.1
2	Общие (обобщённые) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/ 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-2001 п.8.2

Дополнительные сведения: количество исследований - 2

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 24.01.2023 по 26.01.2023

Дата выдачи результатов: 30.01.2023

Результаты утвердил:

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо):	О.В.Филипенко	



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