

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: tcgsh@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:

636841, РОССИЯ, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул. АВПУ, 8\*

636841, РОССИЯ, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул. АВПУ,

8\*\*


636841, РОССИЯ, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул. АВПУ,

8\*\*\*

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

УТВЕРЖДАЮ

фельдшер - лаборант

 Е.В. Сороквашина

26 августа 2022 г.



### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № П00003454

1. Дата регистрации (выдачи) протокола: 26 августа 2022 г.
2. Сведения об образце:
- 2.1. Наименование образца испытаний: вода питьевая централизованного водоснабжения
- 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: стеклянные бутылки, целостность не нарушена
- 2.9. Количество переданных единиц для испытаний (объем, вес): 1 x 0,5 л; 1 x 0,5 л
- 2.10. Дата и время отбора образца: 22.08.2022 14:00
- 2.11. Дата и время доставки образца: 22.08.2022 16:00
- 2.12. Код образца: 6663.12.1.22.08; 6663.13.1.22.08
3. Сведения об отборе:
- 3.1. НД на методику отбора (при отборе специалистами ИЛ); реквизиты Акта отбора/Акта приема-передачи проб (образцов): ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", Акт отбора проб (образцов) № 04222082204
- 3.2. Место отбора образца: Томская область, Первомайский район, п. Майский, ул. Центральная, №22 (водопроводная колонка)
- 3.3. Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались образцы: ООО "Аква-Сервис" г. Томск, ул. Набережная реки Томи, 29; +7 (3822) 51-69-01; 51-56-53; a.s.evseeva@mail.ru  
(для юридических лиц - наименование, юридический адрес, для физических лиц - инициалы, фамилия, почтовый адрес)
- 3.4. Ф.И.О., должность специалиста, отобравшего/принявшего пробы: О.М. Левчук, Помощник врача по коммунальной гигиене
- 3.5. Условия доставки: сумка-термос, 1+4 °С

\* - 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):

ООО "Аква-Сервис" г. Томск, ул. Набережная реки Томи, 29; +7 (3822) 51-69-01; 51-56-53; a.s.evseeva@mail.ru

4.2. ИНН/ОГРН (для юридического лица): 7005007193/1127025000090

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

Заявление № 6/н от 28 февраля 2022 г. (вх. № 70-20/6/н-2022 от 28.02.2022)

(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"

Специалист испытательной лаборатории, ответственный за оформление протокола:  
оператор ЭВМ

(должность)

(подпись)

Е.В.Лексина


Результаты испытаний  
 лаборатория микробиологических исследований подразделения ИЛ в филиале  
 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Первомайском районе,  
 636841, РОССИЯ, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул. АВПУ, 8  
 8-38(241)3-34-04, laboratory\_asino@mail.ru

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 6797)  
 Код образца: 6663.12.1.22.08

| № п/п   | Определяемая характеристика (показатель)      | Результат исследований (испытаний) | Допустимый уровень | Единицы измерения (для граф 3,4) | Идентификация применяемого метода испытаний                                |
|---|---|------------------------------------|--------------------|----------------------------------|--|
| 1   | 2   | 3                                  | 4                  | 5                                | 6  |
| 1   | Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С        | 21                                 | не более 50        | КОЕ /мл (см <sup>3</sup> )       | МУК 4.2.1018-01 п.8.1  |
| 2   | Общие (обобщённые) колиформные бактерии (ОКБ) | не обнаружено                      | не допускается     | КОЕ /100 мл (см <sup>3</sup> )   | МУК 4.2.1018-01 п. 8.2<br>МУК 4.2.3690-21 (изменения №2) в МУК 4.2.1018-01 |
| 3   | Escherichia coli (E.coli)                     | не обнаружено                      | не допускается     | КОЕ /100 мл (см <sup>3</sup> )   | ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) п.8, п.9                               |
| Дополнительные сведения: количество исследований- 2 |   |                                    |                    |                                  |  |

Дата проведения исследований (испытаний), измерений: с 22.08.2022 по 26.08.2022  
 Дата выдачи результатов: 26.08.2022

Результаты утвердил:

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



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 физико - химических методов исследований подразделения ИЛ в филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области» в Первомайском районе; 636841, РОССИЯ, Томская область,  
 город Асино, ул. АВПУ, 8; +7(382 41) 3-34-04; mfipervomayka@yandex.ru  
 (наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности, номер телефона, адрес электронной почты)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1702)

Код пробы (образца) 6663.13.1.22.08

| № п/п | Определяемая характеристика (показатель) | единицы измерения (для граф 4,5,6) | допустимый уровень | результаты исследований (испытаний) | нормы погрешности ±/нормы неопределённости ± (k=2. P=0,95) | идентификация применяемого метода испытаний |
|-------|--|------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|--|---|
| 1     | 2  | 3                                  | 4                  | 5                                   | 6  | 7   |
| 1.    | Запах 20°C                               | балл                               | 2 не более         | 0                                   | -/-  | ГОСТ Р 57164-2016 п.5                       |
| 2.    | Запах 60°C                               | балл                               | 2 не более         | 1                                   | -/-  | ГОСТ Р 57164-2016 п.5                       |
| 3.    | Привкус                                  | балл                               | 2 не более         | 0                                   | -/-  | ГОСТ Р 57164-2016 п.5                       |
| 4.    | Цветность                                | градус цветности                   | 20,0 (не более)    | < 5,0                               | -/-  | ГОСТ 31868-2012 п.5                         |
| 5.    | Мутность                                 | мг/дм³                             | 1,5 (не более)     | 8,4                                 | 1,7/-  | ГОСТ Р 57164-2016 п.6                       |

Дополнительные сведения: количество исследований – 5

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 22.08.2022 по 22.08.2022

Дата выдачи результата: 24.08.2022

Результаты утвердил:

| Должность                                | Инициалы, фамилия | Подпись         |
|--|-------------------|-----------------|
| Техник-лаборант<br>(уполномоченное лицо) | М. А. Пикулева    | <i>Пикулева</i> |



страница 4 из 4

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.