

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:

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

Заведующая лабораторией  
микробиологических исследований- врач  
-бактериолог

 В.А. Лабунец  
28 января 2022 г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № П00000201**

1. Дата регистрации (выдачи) протокола:	28 января 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:	п/э стерильный пакет, стеклянная бутылка, 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:	24.01.2022 12:15
2.11. Дата и время доставки образца:	24.01.2022 14:00
2.12. Код образца:	327.12.1.22.01; 327.13.1.22.01
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) № 04224012203
3.2. Место отбора образца:	Томская область, Первомайский район, д.Царицынка, ул.Центральная, д.6, (Сергеевское сельское поселение - 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; edenisova874@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:	О.М. Левчук, помощник врача по коммунальной 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 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;  
edenisova874@inbox.ru

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

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

Заявление № 10 от 30 декабря 2021 г. (вх. № 70-20/10--2022 от 30.12.2021)

(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 294)  
Код образца: 327.12.1.22.01

№ 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)	11	не более 50	КОЕ /мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружены	не допускаются	КОЕ /100 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2 МУК 4.2.3690-21 (изменения №2) в МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружены	не допускаются	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 24.01.2022 по 28.01.2022  
Дата выдачи результатов: 28.01.2022

Результаты утвердил:

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо):	В.А.Лабунец	





(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 108)

Код пробы (образца) 327.13.1.22.01


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

Дополнительные сведения: количество исследований – 5

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 24.01.2022 по 24.01.2022

Дата выдачи результата: 26.01.2022

Результаты утвердил:

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



страниц 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.