

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

инженер - лаборант лаборатории физико -
химических методов исследований

И.С.Параева

20 октября 2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № П00004162

1. Дата регистрации (выдачи) протокола: 20 октября 2021 г.

2. Сведения об образце:

2.1. Наименование образца испытаний: Вода горячая

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: -

2.6. Объем партии: 2.5. Номер партии: -

2.8. Внешний вид образца при доставке, упаковка: стеклянные бутылки 2.7. Количество образца на объекте: -

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: 14.10.2021 11:30

2.11. Дата и время доставки образца: 14.10.2021 12:30

2.12. Код образца: 7249.12.1.21.10; 7249.13.1.21.10

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) № 04214102103

3.2. Место отбора образца:

Котельная "Дружба", пер.Северный, №19(водопровод котельной)

3.3. Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались образцы :

МУП Асиновского городского поселения "Энергия - Т1", г.Асино, ул.И.Буева, №67

(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.

Код образца: 7249.12.1.21.10; 7249.13.1.21.10

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):

МУП Асиновского городского поселения "Энергия - Т1", г. Асино, ул. И. Буева, №67

4.2. ИНН/ОГРН (для юридического лица): 7002020291/1177031087640

5. Основание проведения исследований (испытаний):

Заявление № 1100 от 01 октября 2021 г. (вх. № 70-20/315-2021 от 01.10.2021)

(план СГМ, реквизиции 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

Е.В. Лексина

(должность)



(подпись)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 7184)
 Код образца: 7249.12.1.21.09

№ 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)	13	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщённые) колиформные бактерии	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	МУК 4.2.3690-21 (изменения №2 в МУК 4.2.1018-01) п.п.8.2-8.3
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01 п.п.8.2-8.3
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 20мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.4
Дополнительные сведения: количество исследований - 3					

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 14.10.2021 по 18.10.2021
 Дата выдачи результатов 18.10.2021

Результаты утвердил:

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо):	И.П.Сойнова	



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 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; mfr@govtomayka.ru
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности, номер телефона, адрес электронной почты)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1997)

Код пробы (образца) 7249.13.1.21.10

№ 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)	1	-/-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2.	Запах 60°C	балл	2 (не более)	2	-/-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3.	Цветность	градус	20,0 (не более)	5,1	1,5/-	ГОСТ 31868-2012 п.5
4.	Мутность	мг/дм³	1,5 (не более)	0,6	0,1/-	ПНД Ф 14.1:2:3:4.2:13-05
5.	Водородный показатель	ед. Ph	6,0 – 9,0	7,3	0,2/-	ПНД Ф 14.1:2:3:4.1:21-97
6.	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм³	0,3 (не более)	0,05	0,01/-	ГОСТ 4011-72 п.2
Дополнительные сведения: количество исследований – 6						

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 14.10.2021 по 20.10.2021

Дата выдачи результата: 20.10.2021

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Параева И.С.	



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.

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: tegsen@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***

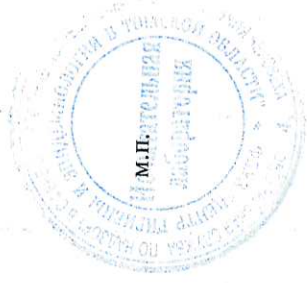
Телефон: +7 (3822) 54-09-28, e-mail: oopsesto@mail.tomsknet.ru

УТВЕРЖДАЮ

инженер - лаборант лаборатории физико -
химических методов исследований

И.С.Параева

20 октября 2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № П00004163

1. Дата регистрации (выдачи) протокола: 20 октября 2021 г.

2. Сведения об образце:

2.1. Наименование образца испытаний: Вода горячая

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: -

2.6. Объем партии: -

2.5. Номер партии: -

2.7. Количество образца на объекте: -

2.8. Внешний вид образца при доставке, упаковка: стеклянные бутылки

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: 14.10.2021 11:45

2.11. Дата и время доставки образца: 14.10.2021 12:30

2.12. Код образца: 7250.12.1.21.10; 7250.13.1.21.10

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) № 04214102103

3.2. Место отбора образца:

Котельная "МПК", ул. Сельская, №49б(водопровод котельной)

3.3. Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались образцы :

МУП Асиновского городского поселения "Энергия - Т1", г. Асино, ул. И. Буева, №67

(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 °С

* - 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.

Код образца: 7250.12.1.21.10; 7250.13.1.21.10

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):

МУП Асиновского городского поселения "Энергия - Т1", г. Асино, ул. И. Буева, №67

4.2. ИНН/ОГРН (для юридического лица): 7002020291/1177031087640

5. Основание проведения исследований (испытаний):

Заявление № 1100 от 01 октября 2021 г. (вх. № 70-20/315-2021 от 01.10.2021)

(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

Е.В. Лексина

(должность)

(подпись)

страница 41 из 41

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.

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 7185)
 Код образца: 7250.12.1.21.09

№ 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)	10	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщённые) колиформные бактерии	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	МУК 4.2.3690-21 (изменения №2 в МУК 4.2.1018-01) п.п.8.2-8.3
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01 п.п.8.2-8.3
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	не допускаются	КОЕ в 20мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.4
Дополнительные сведения: количество исследований - 3					

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 14.10.2021 по 18.10.2021
 Дата выдачи результатов 18.10.2021

Результаты утвердил:

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо):	И.П.Сойнова	



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. АВГУ, 8; +7(382 41) 3-34-04; mfr@gvomtau.ru@yandex.ru
(наименование структурного подразделения испытательной лаборатории, адрес места осуществления деятельности, номер телефона, адрес электронной почты)

(номер, присвоенный пробе (образцу) при регистрации в лаборатории 1998)

Код пробы (образца) 7250.13.1.21.10


№ 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)	1	-/-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2.	Запах 60°C	балл	2 (не более)	1	-/-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3.	Цветность	градус	20,0 (не более)	5,9	1,8/-	ГОСТ 31868-2012 п.5
4.	Мутность	мг/дм³	1,5 (не более)	< 0,58	-/-	ПНД Ф 14.1.2:3:4.2:13-05
5.	Водородный показатель	ед. Ph	6,0 – 9,0	7,6	0,2/-	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97
6.	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм³	0,3 (не более)	< 0,025	-/-	ГОСТ 4011-72 п.2

Дополнительные сведения: количество исследований – 6

Дата проведения исследований (испытаний), измерений с 14.10.2021 по 20.10.2021

Дата выдачи результата: 20.10.2021

Результаты утвердил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо)	Параева И.С.	



страниц 11 из 11

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.