

Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)

Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»

Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

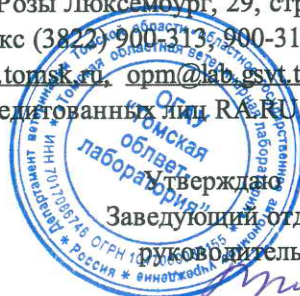
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11

тел. (3822) 900-315, 900-311, тел./факс (3822) 900-313, 900-312

E-mail: [lab@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:lab@lab.gsvt.tomsk.ru), [om@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:om@lab.gsvt.tomsk.ru), [opm@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:opm@lab.gsvt.tomsk.ru)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ПМ12 от 23.04.2015г.



Утверждаю  
Заведующий отделом мониторинга,  
Руководитель испытательной лаборатории

Н.А.Кудрявцева

МП 09.11.2023

**Протокол испытаний № 6286 К от 09.11.2023**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАЛТАЙСКОЕ ЖКХ", ИНН: 7014064208, 634522, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. Д. 72, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. 72

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 01.11.2023

**дата документа основания:** 01.11.2023

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Курлек, ул. Тракторная, 100 С, очистная

**дата и время отбора проб:** 01.11.2023 11:40

**отбор проб произвел:** проба отобрана и доставлена заказчиком

**вид упаковки доставленного образца:** стерильная стеклотыжка

**объем пробы:** 0,5 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 01.11.2023 14:00

**даты проведения испытаний:** 01.11.2023 - 08.11.2023

**на соответствие требованиям:** СанПиН 1.2.3685-21

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Микробиологические показатели</b>						
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	В 1,0 см <sup>3</sup> менее 15	-	В 1,0 см <sup>3</sup> не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в 100 см <sup>3</sup>	В 100 см <sup>3</sup> не обнаружено	-	В 100 см <sup>3</sup> отсутствие	МУК 4.2.1018-01

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	28.11.2022	27.11.2023

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации.


Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

Информация об испытуемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор образцов и достоверность сведений, предоставленных заказчиком.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева  Ю.Е. Власова \_\_\_\_\_ Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

Н.А. Усцова \_\_\_\_\_ Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

09.11.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

*[Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page]*

Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)  
Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»  
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11  
тел. (3822) 900-315, 900-311, тел./факс (3822) 900-313, 900-312  
E-mail: [lab@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:lab@lab.gsvt.tomsk.ru), [om@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:om@lab.gsvt.tomsk.ru), [otm@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:otm@lab.gsvt.tomsk.ru)



Заведующий отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории  
Н.А.Кудрявцева  
09.11.2023

**Протокол испытаний № 6286/1 К от 09.11.2023**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАЛТАЙСКОЕ ЖКХ", ИНН: 7014064208, 634522, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. Д. 72, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. 72

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 01.11.2023

**дата документа основания:** 01.11.2023

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Курлек, ул. Тракторная, 100 С, очистная

**дата и время отбора проб:** 01.11.2023 11:40

**отбор проб произвел:** проба отобрана и доставлена заказчиком

**вид упаковки доставленного образца:** стерильная стеклобутылка

**объем пробы:** 0,5 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 01.11.2023 14:00

**даты проведения испытаний:** 01.11.2023 - 08.11.2023

**на соответствие требованиям:** СанПиН 1.2.3685-21

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Микробиологические показатели</b>						
1	E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	В 100 см <sup>3</sup> не обнаружено	-	В 100 см <sup>3</sup> отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	23.11.2022	22.11.2023

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации.

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

Информация об испытуемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор образцов и достоверность сведений, предоставленных заказчиком.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева  Ю.Е. Власова \_\_\_\_\_ Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

Н.А. Усцова \_\_\_\_\_ Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

09.11.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)

Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»  
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11

тел. (3822) 900-315, 900-311, тел./факс (3822) 900-313, 900-312

E-mail: [lab@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:lab@lab.gsvt.tomsk.ru), [om@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:om@lab.gsvt.tomsk.ru), [opm@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:opm@lab.gsvt.tomsk.ru)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц, В.А. RU.21ПМ12 от 23.04.2015г.



Заведующий отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории  
Н.А.Кудрявцева

МП 09.11.2023

**Протокол испытаний № 6287 К от 09.11.2023**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАЛТАЙСКОЕ ЖКХ", ИНН: 7014064208, 634522, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. Д. 72, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. 72

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 01.11.2023

**дата документа основания:** 01.11.2023

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Курлек, ул. Тракторная, 94, колонка

**дата и время отбора проб:** 01.11.2023 12:00

**отбор проб произвел:** проба отобрана и доставлена заказчиком

**вид упаковки доставленного образца:** стерильная стеклотрубка, пластиковая бутылка

**объем пробы:** 2 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 01.11.2023 14:00

**даты проведения испытаний:** 01.11.2023 - 08.11.2023

**на соответствие требованиям:** СанПиН 1.2.3685-21

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Микробиологические показатели</b>						
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	В 1,0 см <sup>3</sup> менее 15	-	В 1,0 см <sup>3</sup> не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в 100 см <sup>3</sup>	В 100 см <sup>3</sup> не обнаружено	-	В 100 см <sup>3</sup> отсутствие	МУК 4.2.1018-01
<b>Показатели качества</b>						
3	Запах (20 С)	баллы	3 (хлорный)	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Запах (60 С)	баллы	2 (хлорный)	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
5	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градусы	4,5	±1,4	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
7	Массовая концентрация марганца	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,01	-	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
<b>Показатели качества воды</b>						
8	Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,1	-	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Термостат электрический сужовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	28.11.2022	27.11.2023
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ", зав. № 0900463	22.03.2022	21.03.2024

Протокол № 6287 К от 09.11.2023

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: C1EB193C-2A84-472B-8C08-3B6C0740A684

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации.

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

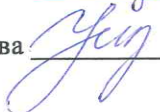
Информация об испытуемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор образцов и достоверность сведений, предоставленных заказчиком.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева  Ю.Е. Власова \_\_\_\_\_ Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

Н.А. Усцова  Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

09.11.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)

Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»  
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11  
тел. (3822) 900-315, 900-311, тел./факс (3822) 900-313, 900-312

E-mail: [lab@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:lab@lab.gsvt.tomsk.ru), [om@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:om@lab.gsvt.tomsk.ru), [opra@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:opra@lab.gsvt.tomsk.ru)



Утверждаю  
Заведующий отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории  
Н.А.Кудрявцева

МП 09.11.2023

**Протокол испытаний № 6287/1 К от 09.11.2023**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАЛТАЙСКОЕ ЖКХ", ИНН: 7014064208, 634522, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. Д. 72, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. 72

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 01.11.2023

**дата документа основания:** 01.11.2023

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Курлек, ул. Тракторная, 94, колонка

**дата и время отбора проб:** 01.11.2023 12:00

**отбор проб произвел:** проба отобрана и доставлена заказчиком

**вид упаковки доставленного образца:** стерильная стеклотрубка

**объем пробы:** 0,5 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 01.11.2023 14:00

**даты проведения испытаний:** 01.11.2023 - 08.11.2023

**на соответствие требованиям:** СанПиН 1.2.3685-21

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Микробиологические показатели</b>						
1	E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	В 100 см <sup>3</sup> не обнаружено	-	В 100 см <sup>3</sup> отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Термостат электрический сужовоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	23.11.2022	22.11.2023

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации.

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

Информация об испытуемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор образцов и достоверность сведений, предоставленных заказчиком.

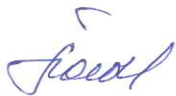
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева  Ю.Е. Власова \_\_\_\_\_ Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

Н.А. Усцова \_\_\_\_\_ Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

09.11.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

*[Faint, illegible text]*

*[Faint, illegible text]*

*[Faint, illegible text]*



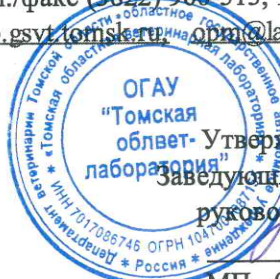
Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)

Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»  
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11  
тел. (3822) 900-315, 900-311, тел./факс (3822) 900-313, 900-312  
E-mail: [lab@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:lab@lab.gsvt.tomsk.ru), [om@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:om@lab.gsvt.tomsk.ru), [opm@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:opm@lab.gsvt.tomsk.ru)



Утверждаю  
Заведующий отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории  
Н.А.Кудрявцева

МП 09.11.2023

**Протокол испытаний № 6290/1 К от 09.11.2023**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАЛТАЙСКОЕ ЖКХ", ИНН: 7014064208, 634522, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. Д. 72, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. 72

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 01.11.2023

**дата документа основания:** 01.11.2023

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Кандинка, ул. Школьная, 5, колонка

**дата и время отбора проб:** 01.11.2023 12:40

**отбор проб произвел:** проба отобрана и доставлена заказчиком

**вид упаковки доставленного образца:** стерильная стеклобутылка

**объем пробы:** 2 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 01.11.2023 14:00

**даты проведения испытаний:** 01.11.2023 - 08.11.2023

**на соответствие требованиям:** СанПиН 1.2.3685-21

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Микробиологические показатели</b>						
1	E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	В 100 см <sup>3</sup> не обнаружено	-	В 100 см <sup>3</sup> отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Термостат электрический сужовоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	23.11.2022	22.11.2023

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации.

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

Информация об испытуемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор образцов и достоверность сведений, предоставленных заказчиком.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева  Ю.Е. Власова \_\_\_\_\_ Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

Н.А. Усцова \_\_\_\_\_ Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

09.11.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

*[Faint, illegible text or stamp]*

Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)  
Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»  
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11  
тел. (3822) 900-315, 900-311, тел./факс (3822) 900-313, 900-312  
E-mail: [lab@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:lab@lab.gsvt.tomsk.ru), [om@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:om@lab.gsvt.tomsk.ru), [opm@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:opm@lab.gsvt.tomsk.ru)



Заведующий отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории  
Н.А.Кудрявцева  
МН 09.11.2023

**Протокол испытаний № 6285/1 К от 09.11.2023**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАЛТАЙСКОЕ ЖКХ", ИНН: 7014064208, 634522, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. Д. 72, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. 72

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 01.11.2023

**дата документа основания:** 01.11.2023

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Кандинка, водозабор, очистная

**дата и время отбора проб:** 27.09.2023 10:30

**отбор проб произвел:** проба отобрана и доставлена заказчиком

**вид упаковки доставленного образца:** стерильная стеклобутылка

**объем пробы:** 0,5 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 01.11.2023 14:00

**даты проведения испытаний:** 01.11.2023 - 08.11.2023

**на соответствие требованиям:** СанПиН 1.2.3685-21

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Микробиологические показатели</b>						
1	E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	В 100 см <sup>3</sup> не обнаружено	-	В 100 см <sup>3</sup> отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Термостат электрический сузовоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	23.11.2022	22.11.2023

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации.

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

Информация об испытуемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор образцов и достоверность сведений, предоставленных заказчиком.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева  Ю.Е. Власова \_\_\_\_\_ Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

Н.А. Усцова \_\_\_\_\_ Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

09.11.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)  
Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»  
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11  
тел. (3822) 900-315, 900-311, тел./факс (3822) 900-313, 900-312  
E-mail: [lab@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:lab@lab.gsvt.tomsk.ru), [om@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:om@lab.gsvt.tomsk.ru), [cpm@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:cpm@lab.gsvt.tomsk.ru)



Утверждаю  
Заведующий отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории  
Н.А.Кудрявцева

МП 09.11.2023

**Протокол испытаний № 6289/1 К от 09.11.2023**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАЛТАЙСКОЕ ЖКХ", ИНН: 7014064208, 634522, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. Д. 72, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. 72

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 01.11.2023

**дата документа основания:** 01.11.2023

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, ул. Новая, 27, колонка

**дата и время отбора проб:** 01.11.2023 12:23

**отбор проб произвел:** проба отобрана и доставлена заказчиком

**вид упаковки доставленного образца:** стерильная стеклобутылка

**объем пробы:** 0,5 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 01.11.2023 14:00

**даты проведения испытаний:** 01.11.2023 - 08.11.2023

**на соответствие требованиям:** СанПиН 1.2.3685-21

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Микробиологические показатели</b>						
1	E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	В 100 см <sup>3</sup> не обнаружено	-	В 100 см <sup>3</sup> отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Термостат электрический сужовоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	23.11.2022	22.11.2023

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации.

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

Информация об испытуемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор образцов и достоверность сведений, предоставленных заказчиком.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева  Ю.Е. Власова \_\_\_\_\_ Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

Н.А. Усцова \_\_\_\_\_ Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

09.11.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)

Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»  
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11  
тел. (3822) 900-315, 900-311, тел./факс (3822) 900-313, 900-312

E-mail: [lab@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:lab@lab.gsvt.tomsk.ru), [om@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:om@lab.gsvt.tomsk.ru), [opm@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:opm@lab.gsvt.tomsk.ru)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU 21ПМ12 от 23.04.2015г.



Заведующий отделом мониторинга,  
руководитель испытательной лаборатории  
Н.А.Кудрявцева

МП 09.11.2023

**Протокол испытаний № 6289 К от 09.11.2023**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАЛТАЙСКОЕ ЖКХ", ИНН: 7014064208, 634522, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. Д. 72, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. 72

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 01.11.2023

**дата документа основания:** 01.11.2023

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, ул. Новая, 27, колонка

**дата и время отбора проб:** 01.11.2023 12:23

**отбор проб произвел:** проба отобрана и доставлена заказчиком

**вид упаковки доставленного образца:** стерильная стеклотылулка; пластиковая бутылка

**объем пробы:** 2 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 01.11.2023 14:00

**даты проведения испытаний:** 01.11.2023 - 08.11.2023

**на соответствие требованиям:** СанПиН 1.2.3685-21

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Микробиологические показатели</b>						
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	В 1,0 см <sup>3</sup> менее 15	-	В 1,0 см <sup>3</sup> не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в 100 см <sup>3</sup>	В 100 см <sup>3</sup> не обнаружено	-	В 100 см <sup>3</sup> отсутствие	МУК 4.2.1018-01
<b>Показатели качества</b>						
3	Запах (20 С)	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Запах (60 С)	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
5	Мутность	ЕМФ	4,9	±1,0	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градусы	3,6	±1,1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
7	Массовая концентрация марганца	мг/дм <sup>3</sup>	0,075	±0,011	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
<b>Показатели качества воды</b>						
8	Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,71	±0,02	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Термостат электрический сужовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	28.11.2022	27.11.2023
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ", зав. № 0900463	22.03.2022	21.03.2024

Протокол № 6289 К от 09.11.2023

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 3CF49960-21C3-4698-96E0-C8B0A1C5B607

условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации.

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

Информация об испытываемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор образцов и достоверность сведений, предоставленных заказчиком.

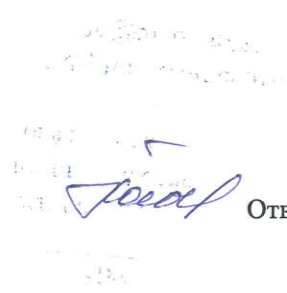
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева  Ю.Е. Власова \_\_\_\_\_ Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

Н.А. Усцова  Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

09.11.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.



Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)  
Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»  
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

Адреса мест осуществления деятельности:

634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1  
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11  
тел. (3822) 900-315, 900-311, тел./факс (3822) 900-313, 900-312

E-mail: [lab@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:lab@lab.gsvt.tomsk.ru), [om@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:om@lab.gsvt.tomsk.ru), [opm@lab.gsvt.tomsk.ru](mailto:opm@lab.gsvt.tomsk.ru)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КА:RU 21PM12 от 23.04.2015г.



Н.А.Кудрявцева

**Протокол испытаний № 5489 К от 06.10.2023**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "КАЛТАЙСКОЕ ЖКХ", ИНН: 7014064208, 634522, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. Д. 72, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Калтай, Ленина ул., д. 72

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 27.09.2023

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Курлек, ул. Тракторная, 94 колонка

**дата и время отбора проб:** 27.09.2023 11:10

**отбор проб произвел:** проба отобрана и доставлена заказчиком

**вид упаковки доставленного образца:** пластиковая бутылка

**объем пробы:** 1,5 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 27.09.2023 14:30

**даты проведения испытаний:** 27.09.2023 - 06.10.2023

**на соответствие требованиям:** СанПиН 1.2.3685-21

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Показатели качества</b>						
1	Массовая концентрация марганца	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,01	-	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
<b>Показатели качества воды</b>						
2	Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,1	-	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

**Применяемое оборудование:**

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ", зав. № 0900463	22.03.2022	21.03.2024

**Условия проведения испытаний:** соответствуют требованиям, установленным в НД

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за отбор образцов и достоверность сведений, предоставленных заказчиком.

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева \_\_\_\_\_ Ю.Е. Власова \_\_\_\_\_ Л.В. Самхарадзе \_\_\_\_\_

Н.А. Усцова  \_\_\_\_\_ Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

06.10.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.