

Департамент ветеринарии Томской области  
Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)

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

Испытательная лаборатория

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»

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 23.04.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом мониторинга,

руководитель испытательной лаборатории

МП

Н.А.Кудрявцева

23.08.2024

Протокол испытаний № 5280 К от 23.08.2024

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**принадлежащего:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛИЩНОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО ОКТЯБРЬСКОЕ", ИНН: 7014057320, 634583, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, Заводская ул., д. Д.14, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, Заводская ул., д. 14

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛИЩНОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО ОКТЯБРЬСКОЕ", ИНН: 7014057320, 634583, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, Заводская ул., д. Д.14, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, Заводская ул., д. 14

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 15.08.2024

**дата документа основания:** 15.08.2024

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, распределительная сеть, колонка

**дата и время отбора проб:** 15.08.2024 10:00

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

**НД, регламентирующий правила отбора:** не указано

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

**объем пробы:** 2 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 15.08.2024 11:00

**даты проведения испытаний:** 15.08.2024 - 19.08.2024

**фактический адрес места осуществления деятельности:** 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29; 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11

**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> не обнаружено	-	В 1,0 см <sup>3</sup> не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.2
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 4.2.3963-23 п. 6.7
<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	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градусы	Менее 1,0	-	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
Показатели качества воды						
8	Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,18	± 0,01	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 суховоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	22.11.2023	21.11.2024
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ", зав. № 0900463	23.04.2024	22.04.2026

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации. Отклонения при проведении испытаний отсутствуют.

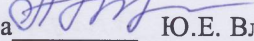
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

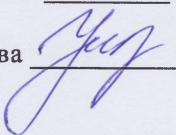
Информация об испытуемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

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

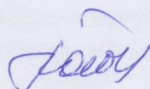
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.А. Усцова  Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

23.08.2024



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.



Департамент ветеринарии Томской области  
Областное государственное автономное учреждение  
«Томская областная ветеринарная лаборатория»  
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)

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

областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»

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 23.04.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом мониторинга,

руководитель испытательной лаборатории

МП

Н.А.Кудрявцева

23.08.2024

**Протокол испытаний № 5281 К от 23.08.2024**

**Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

**принадлежащего:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛИЩНОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО ОКТЯБРЬСКОЕ", ИНН: 7014057320, 634583, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, Заводская ул., д. Д.14, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, Заводская ул., д. 14

**заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖИЛИЩНОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО ОКТЯБРЬСКОЕ", ИНН: 7014057320, 634583, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, Заводская ул., д. Д.14, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, Заводская ул., д. 14

**основание для проведения лабораторных исследований:** заявка на проведение исследований проб (образцов) от 15.08.2024

**дата документа основания:** 15.08.2024

**место отбора проб:** Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д.Николаевка, распределительная сеть-колонка

**дата и время отбора проб:** 15.08.2024 10:20

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

**НД, регламентирующий правила отбора:** не указано

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

**объем пробы:** 2 литра

**количество проб:** 1

**дата поступления:** 15.08.2024 11:00

**даты проведения испытаний:** 15.08.2024 - 21.08.2024

**фактический адрес места осуществления деятельности:** 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29; 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 11

**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> не обнаружено	-	В 1,0 см <sup>3</sup> не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.2
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 4.2.3963-23 п. 6.7
<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	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градусы	Менее 1,0	-	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>	<b>0,38</b>	± 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	22.11.2023	21.11.2024
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ", зав. № 0900463	23.04.2024	22.04.2026

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям, установленным в нормативной документации. Отклонения при проведении испытаний отсутствуют.

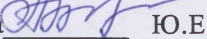
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

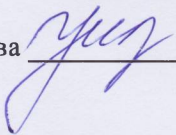
Информация об испытываемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

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

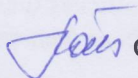
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

**Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):**

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

Н.А. Усцова  Н.Е. Антонова \_\_\_\_\_

23.08.2024



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.