

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

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, om@lab.gsvt.tomsk.ru, 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

Н.А.Кудрявцева

30.10.2024

Л.А. Бабушкина
основание Приказ
№ 34 от 15.08.2016г.

Протокол испытаний № 7263 К от 30.10.2024

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 24.10.2024

дата документа основания: 24.10.2024

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Октябрьское, распределительная сеть (насосная)

дата и время отбора проб: 24.10.2024 10:00

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: 24.10.2024 11:00

даты проведения испытаний: 24.10.2024 - 30.10.2024

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

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
Микробиологические показатели						
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/см ³	В 1,0 см ³ обнаружено 42	-	В 1,0 см ³ не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.2
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в КОЕ/100 см ³	В 100 см ³ обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.7
Показатели качества						

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	2,8	±0,8	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
7	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	Менее 0,01	-	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
8	Железо общее	мг/дм ³	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 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 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 _____

30.10.2024



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, om@lab.gsvt.tomsk.ru, 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

30.10.2024

Л.А. Бабушкина
основание Приказ
№ 34 от 15.08.2016г.

Н.А.Кудрявцева

Протокол испытаний № 7264 К от 30.10.2024

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 24.10.2024

дата документа основания: 24.10.2024

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

дата и время отбора проб: 24.10.2024 10:10

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: 24.10.2024 11:00

даты проведения испытаний: 24.10.2024 - 30.10.2024

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

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
Микробиологические показатели						
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/см ³	В 1,0 см ³ обнаружено 62	-	В 1,0 см ³ не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.2
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в КОЕ/100см ³	В 100 см ³ обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.7
Показатели качества						

Протокол № 7264 К от 30.10.2024

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: E8072F68-84F7-4AE8-AACB-9863F87879BA

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	3,5	±1,1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
7	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	Менее 0,01	-	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
8	Железо общее	мг/дм ³	0,15	±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.

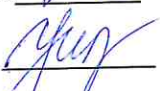
Информация об испытываемых образцах, отборе и условиях доставки предоставлена заказчиком.

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 _____

30.10.2024



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

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

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, om@lab.gsvt.tomsk.ru, opm@lab.gsvt.tomsk.ru

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



Л.А. Бабушкина
основание Приказ
№ 34 от 15.08.2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом мониторинга,
руководитель испытательной лаборатории

Н.А.Кудрявцева
30.10.2024

Протокол испытаний № 7265 К от 30.10.2024

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 24.10.2024

дата документа основания: 24.10.2024

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Николаевка, распределительная сеть (скважина, фильтр)

дата и время отбора проб: 24.10.2024 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: 24.10.2024 11:00

даты проведения испытаний: 24.10.2024 - 30.10.2024

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

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
Микробиологические показатели						
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/см ³	В 1,0 см ³ не обнаружено	-	В 1,0 см ³ не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.2
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в КОЕ/100см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.7
Показатели качества						

Протокол № 7265 К от 30.10.2024

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 69993CF6-3EC5-4526-A49C-AD40715DDBF4

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	3,0	±0,9	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
7	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	Менее 0,01	-	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
8	Железо общее	мг/дм ³	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 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 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 _____

30.10.2024  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, om@lab.gsvt.tomsk.ru, opm@lab.gsvt.tomsk.ru

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



Л.А. Бабушкина
основание Приказ
№ 34 от 15.08.2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом мониторинга,
руководитель испытательной лаборатории

Н.А.Кудрявцева
30.10.2024

Протокол испытаний № 7266 К от 30.10.2024

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 24.10.2024

дата документа основания: 24.10.2024

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

дата и время отбора проб: 24.10.2024 10:30

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: 24.10.2024 11:00

даты проведения испытаний: 24.10.2024 - 30.10.2024

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

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
Микробиологические показатели						
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/см ³	В 1,0 см ³ обнаружено 65	-	В 1,0 см ³ не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.2
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в КОЕ/100 см ³	В 100 см ³ обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.7
Показатели качества						

Протокол № 7266 К от 30.10.2024

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 6DFDF790-FA74-44B8-B706-E60F1B219791

3	Запах (20 С)	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Запах (60 С)	баллы	0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
5	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
6	Цветность	градусы	2,2	±0,7	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
7	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	Менее 0,01	-		
Показатели качества воды						
8	Железо общее	мг/дм ³	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 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 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 _____

30.10.2024



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.