

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.



Протокол испытаний № 3184 К от 06.06.2024

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

принадлежащего: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА "ИСТОК" НОВОРОЖДЕСТВЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ИНН: 7014055404, 634535, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. Д.62, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. 62

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА "ИСТОК" НОВОРОЖДЕСТВЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ИНН: 7014055404, 634535, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. Д.62, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. 62

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 28.05.2024

дата документа основания: 28.05.2024

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, распределительная сеть

дата и время отбора проб: 28.05.2024 09:00

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная бутылка, пластиковая бутылка

объем пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 28.05.2024 12:00

даты проведения испытаний: 28.05.2024 - 31.05.2024

фактический адрес места осуществления деятельности: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 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 100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.7
3	E.coli	КОЕ/100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
Показатели качества						

4	Запах (20 С)	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
5	Запах (60 С)	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Мутность	ЕМФ	2,7	±0,5	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
7	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,020	±0,005	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
8	Железо общее	мг/дм ³	0,34	±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 сузовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	22.11.2023	21.11.2024
2	Термостат электрический сузовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 32827	22.11.2023	21.11.2024
3	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 _____

06.06.2024

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.



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
МП

06.06.2024

Н.А.Кудрявцева

Протокол испытаний № 3185 К от 06.06.2024

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

принадлежащего: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА "ИСТОК" НОВОРОЖДЕСТВЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ИНН: 7014055404, 634535, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. Д.62, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. 62

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА "ИСТОК" НОВОРОЖДЕСТВЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ИНН: 7014055404, 634535, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. Д.62, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. 62

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 28.05.2024

дата документа основания: 28.05.2024

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Романовка, распределительная сеть

дата и время отбора проб: 28.05.2024 09:30

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная бутылка, пластиковая бутылка

объем пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 28.05.2024 12:00

даты проведения испытаний: 28.05.2024 - 31.05.2024

фактический адрес места осуществления деятельности: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 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 100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.7
3	E.coli	КОЕ/100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
Показатели качества						
4	Запах (20 С)	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016

5	Запах (60 С)	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,031	±0,008	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
7	Мутность	ЕМФ	4,7	±0,9	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
Показатели качества воды						
8	Железо общее	мг/дм ³	0,49	±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 судовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	22.11.2023	21.11.2024
2	Термостат электрический судовоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	22.11.2023	21.11.2024
3	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. Самхардзе _____

Н.А. Усцова  _____ Н.Е. Антонова _____

06.06.2024

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.



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.



06.06.2024

Н.А.Кудрявцева

Протокол испытаний № 3186 К от 06.06.2024

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

принадлежащего: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА "ИСТОК" НОВОРОЖДЕСТВЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ИНН: 7014055404, 634535, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. Д.62, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. 62

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА "ИСТОК" НОВОРОЖДЕСТВЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ИНН: 7014055404, 634535, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. Д.62, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. 62

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 28.05.2024

дата документа основания: 28.05.2024

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, Мазалово, распределительная сеть

дата и время отбора проб: 28.05.2024 10:00

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная бутылка, пластиковая бутылка

объем пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 28.05.2024 12:00

даты проведения испытаний: 28.05.2024 - 31.05.2024

фактический адрес места осуществления деятельности: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 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 не обнаружено	В 1,0 см ³	-	В 1,0 см ³ не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.2
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в 100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.7
3	E.coli	КОЕ/100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
Показатели качества						
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016

Протокол № 3186 К от 06.06.2024

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: AF37A870-51BE-4A2B-A257-CA947598F15F

Показатели качества воды						
5	Железо общее	мг/дм ³	0,10	±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	Термостат электрический суховоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	22.11.2023	21.11.2024
3	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.

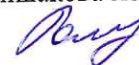
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

В.А. Киселева _____ Ю.Е. Власова _____ Л.В. Самхарадзе _____

Н.А. Усцова  _____ Н.Е. Антонова _____

06.06.2024

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.



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

06.06.2024

Н.А.Кудрявцева

Протокол испытаний № 3187 К от 06.06.2024

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

принадлежащего: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА "ИСТОК" НОВОРОЖДЕСТВЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ИНН: 7014055404, 634535, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. Д.62, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. 62

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА "ИСТОК" НОВОРОЖДЕСТВЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ИНН: 7014055404, 634535, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. Д.62, Фактический адрес: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Новорождественское, Советская ул., д. 62

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 28.05.2024

дата документа основания: 28.05.2024

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, Мазалово, распределительная сеть

дата и время отбора проб: 28.05.2024 10:00

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: пластиковая бутылка

объем пробы: 1,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 28.05.2024 12:00

даты проведения испытаний: 28.05.2024 - 29.05.2024

фактический адрес места осуществления деятельности: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 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
Показатели качества						
1	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,036	±0,009	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/калибровки/аттестации	Дата окончания поверки/калибровки/аттестации
1	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 _____

06.06.2024

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.

