

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

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



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

Утверждаю
Заведующий отделом мониторинга,
руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрявцева

МП 06.07.2023

Протокол испытаний № 3859 К от 06.07.2023

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

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
28.06.2023

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

дата и время отбора проб: 28.06.2023 08:45

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклотрубка, пластиковая бутылка

масса проб: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 28.06.2023 11:40

даты проведения испытаний: 28.06.2023 - 30.06.2023

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
Микробиологические показатели						
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/мл	В 1,0 мл не обнаружено	-	Не более 20	МУ 2.1.4.1184-03
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в 100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	МУК 4.2.1018-01
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	2,8	±0,6	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
6	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	Менее 0,01	-	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
7	Железо общее	мг/дм ³	0,43	±0,02	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

Применяемое оборудование:

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

Протокол № 3859 К от 06.07.2023

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: D66D4B8D-BE7C-4F9C-BE78-FD8CAD39F582


Условия проведения испытаний: соответствуют требованиям, установленным в НД

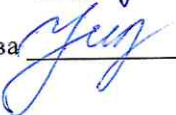
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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 _____

06.07.2023



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



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

Утверждаю
Заведующий отделом мониторинга,
руководитель испытательной лаборатории
Н.А.Кудрявцева
МН 06.07.2023

Протокол испытаний № 3859/1 К от 06.07.2023

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

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
28.06.2023

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

дата и время отбора проб: 28.06.2023 08:45

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклобутылка, пластиковая бутылка

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 28.06.2023 11:40

даты проведения испытаний: 28.06.2023 - 30.06.2023

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
Микробиологические показатели						
1	E.coli	КОЕ/100см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

Применяемое оборудование:

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

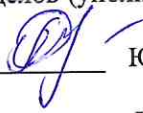
Условия проведения испытаний: соответствуют требованиям, установленным в НД

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 _____

06.07.2023



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

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



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

Утверждаю
Заведующий отделом мониторинга,
руководитель испытательной лаборатории
Н.А.Кудрявцева
МП 06.07.2023

Протокол испытаний № 3860 К от 06.07.2023

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

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
28.06.2023

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

дата и время отбора проб: 28.06.2023 09:00

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклобутылка, пластиковая бутылка

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 28.06.2023 11:40

даты проведения испытаний: 28.06.2023 - 30.06.2023

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
Микробиологические показатели						
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°С	КОЕ/мл	В 1,0 мл не обнаружено	-	Не более 20	МУ 2.1.4.1184-03
2	Обобщенные колиформные бактерии	число бактерий в 100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	МУК 4.2.1018-01
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	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,33	±0,05	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
7	Железо общее	мг/дм ³	0,12	±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 сужовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	28.11.2022	27.11.2023
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	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 _____

06.07.2023



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



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

Утверждаю
Заведующий отделом мониторинга,
руководитель испытательной лаборатории
Н.А.Кудряцева
МП 10.07.2023

Протокол испытаний № 3860/1 К от 10.07.2023

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

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 28.06.2023

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

дата и время отбора проб: 28.06.2023 09:00

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклотыпулка, пластиковая бутылка

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 28.06.2023 11:40

даты проведения испытаний: 28.06.2023 - 07.07.2023

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
Микробиологические показатели						
1	E.coli	КОЕ/100см ³	В100см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ 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 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 _____

10.07.2023

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.



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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21NM12 от 23.04.2015г.



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

Утверждаю
Заведующий отделом мониторинга,
руководитель испытательной лаборатории

Н.А. Кудрявцева

МП 06.07.2023

Протокол испытаний № 3861 К от 06.07.2023

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

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
28.06.2023

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

дата и время отбора проб: 28.06.2023 09:15

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклобутылка, пластиковая бутылка

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 28.06.2023 11:40

даты проведения испытаний: 28.06.2023 - 30.06.2023

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
Показатели качества						
1	Запах (20 С)	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах (60 С)	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	ЕМФ	5,8	±1,2	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
4	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	Менее 0,01	-	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
5	Железо общее	мг/дм ³	0,69	±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	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	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 _____

06.07.2023



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.