

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.



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

09.06.2022

Протокол испытаний № 3380 К от 09.06.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА ПЛЮС", ИНН: 7014063469, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. ДОМ 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 24.05.2022

дата документа основания: 24.05.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., д. Поросино, ул. Новая, ба, (ул. Солнечная), водоразборная сеть после скважины № Т-0417

дата и время отбора проб: 24.05.2022 10:05

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклотылулка, пластиковая бутылка

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.05.2022 11:30

даты проведения испытаний: 24.05.2022 - 27.05.2022

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 4.2.1018-01
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	Привкус	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градусы	5,3	±1,6	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,065	±0,010	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
9	Железо общее	мг/дм ³	Менее 0,1	-	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации

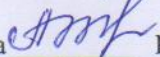
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	07.12.2021
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	11.03.2022
3	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	22.03.2022

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.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

09.06.2022

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



Утверждаю

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

09.06.2022

Протокол испытаний № 3380/1 К от 09.06.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА ПЛЮС", ИНН: 7014063469, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. ДОМ 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 24.05.2022

дата документа основания: 24.05.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., д. Поросино, ул. Новая, ба, (ул. Солнечная), водоразборная сеть после скважины № Т-0417

дата и время отбора проб: 24.05.2022 10:14

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклотылулка

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.05.2022 00:00

даты проведения испытаний: 24.05.2022 - 27.05.2022

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/100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

Применяемое оборудование:

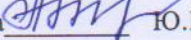
№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	Термостат электрический сузовоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	26.11.2021

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.Г. Валиева _____ Н.Е. Антонова _____

09.06.2022

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.21ПМ12 от 23.04.2015г.



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

09.06.2022

Протокол испытаний № 3377 К от 09.06.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА ПЛЮС", ИНН: 7014063469, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. ДОМ 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 24.05.2022

дата документа основания: 24.05.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., д. Березкино, пер. Озерный, 2а, водоразборная сеть после скважины №46/78

дата и время отбора проб: 24.05.2022 09:00

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклотылулка, пластиковая бутылка

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.05.2022 11:30

даты проведения испытаний: 24.05.2022 - 27.05.2022

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 4.2.1018-01
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	Привкус	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градусы	2,6	±0,9	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,31	±0,05	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
9	Железо общее	мг/дм ³	Менее 0,1	-	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации

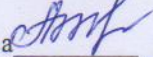
1	Термостат электрический сужовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	07.12.2021
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	11.03.2022
3	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	22.03.2022

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.

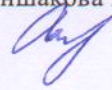
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

09.06.2022

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



Утверждаю

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

09.06.2022

Протокол испытаний № 3377/1 К от 09.06.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА ПЛЮС", ИНН: 7014063469, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. ДОМ 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 24.05.2022

дата документа основания: 24.05.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., д. Березкино, пер. Озерный, 2а, водоразборная сеть после скважины №46/78

дата и время отбора проб: 24.05.2022 09:00

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклобутылка

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.05.2022 11:30

даты проведения испытаний: 24.05.2022 - 27.05.2022

на соответствие требованиям: СанПиН 1.2.3685-21

Результаты испытаний:

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

Применяемое оборудование:


№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	Термостат электрический сужвоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	26.11.2021

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.Г. Валиева _____ Н.Е. Антонова _____

09.06.2022

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.



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

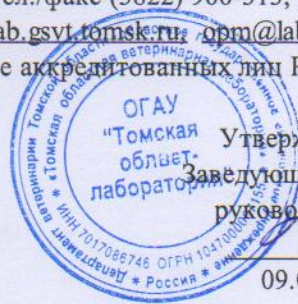
областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

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.21ПМ12 от 23.04.2015г.



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

09.06.2022

Протокол испытаний № 3379 К от 09.06.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА ПЛЮС", ИНН: 7014063469, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. ДОМ 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 24.05.2022

дата документа основания: 24.05.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., д. Кудринский участок, ул. Бодажкова, ба, водоразборная сеть после скважины №5П-04

дата и время отбора проб: 24.05.2022 08:41

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклотылука, пластиковая бутылка

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.05.2022 11:30

даты проведения испытаний: 24.05.2022 - 27.05.2022

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 4.2.1018-01
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	Привкус	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градусы	3,1	±0,9	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,28	±0,04	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
9	Железо общее	мг/дм ³	Менее 0,1	-	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации

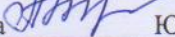
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	07.12.2021
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	11.03.2022
3	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	22.03.2022


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.

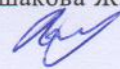
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

09.06.2022

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



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

09.06.2022

Протокол испытаний № 3379/1 К от 09.06.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА ПЛЮС", ИНН: 7014063469, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. ДОМ 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 24.05.2022

дата документа основания: 24.05.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., д. Кудринский участок, ул. Бодажкова, ба, водоразборная сеть после скважины №5П-04

дата и время отбора проб: 24.05.2022 08:41

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклобутылка

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.05.2022 11:30

даты проведения испытаний: 24.05.2022 - 27.05.2022

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/100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

Применяемое оборудование:

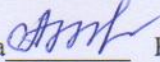
№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	26.11.2021

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.

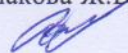
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева _____ Н.Е. Антонова _____

09.06.2022

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.21ПМ12 от 23.04.2015г.



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

09.06.2022

Протокол испытаний № 3382 К от 09.06.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА ПЛЮС", ИНН: 7014063469, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. ДОМ 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 24.05.2022

дата документа основания: 24.05.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., с. Зоркальцево, ул. Южная, 13, водоразборная сеть после скважины № 30/83

дата и время отбора проб: 24.05.2022 08:05

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: 24.05.2022 11:30

даты проведения испытаний: 24.05.2022 - 27.05.2022

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 4.2.1018-01
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	Привкус	баллы	0	-	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градусы	10,1	±2,0	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,154	±0,023	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
9	Железо общее	мг/дм ³	0,14	±0,01	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации

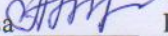
1	Термостат электрический сузовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	07.12.2021
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	11.03.2022
3	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	22.03.2022


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.

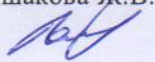
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

09.06.2022

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.

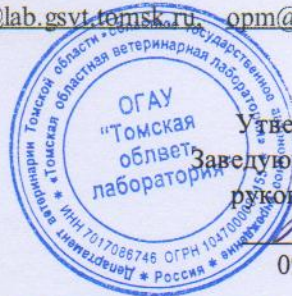


Областное государственное автономное учреждение
«Томская областная ветеринарная лаборатория»
(ОГАУ «Томская облветлаборатория»)
Испытательная лаборатория

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



Утверждаю

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

09.06.2022

Протокол испытаний № 3382/1 К от 09.06.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА ПЛЮС", ИНН: 7014063469, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. ДОМ 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 24.05.2022

дата документа основания: 24.05.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., с. Зоркальцево, ул. Южная, 13, водоразборная сеть после скважины № 30/83

дата и время отбора проб: 24.05.2022 08:05

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

вид упаковки доставленного образца: стерильная стеклотыжка

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.05.2022 11:30

даты проведения испытаний: 24.05.2022 - 27.05.2022

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/100 см ³	В 100 см ³ не обнаружено	-	В 100 см ³ отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

Применяемое оборудование:

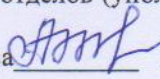
№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827	26.11.2021

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.Г. Валиева _____ Н.Е. Антонова _____

09.06.2022

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.

