

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

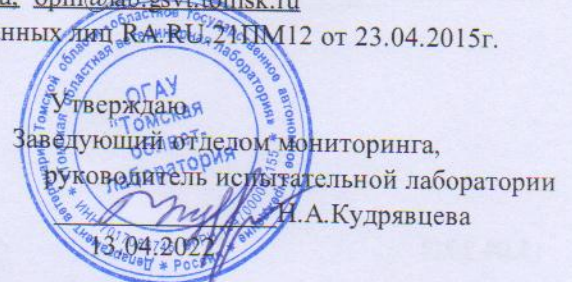
634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29, строение 1

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 7411M12 от 23.04.2015г.



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

Протокол испытаний № 2167-01 К от 13.04.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА", ИНН: 7014057916, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Борики, ул. Центральная, 11/3, водоразборная сеть после скважины

дата и время отбора проб: 23.03.2022 09:50

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:00

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 28.03.2022

на соответствие требованиям: СанПиН 1.2.3685-21

примечание: Протокол выдан взамен № 2167 К от 08.04.2022

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	9,3	± 2,8	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Мутность	ЕМФ	5,2	1,0	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	Менее 0,01	-	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
9	Железо общее	мг/дм ³	0,36	±0,01	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

Применяемое оборудование:

Протокол № 2167-01 К от 13.04.2022

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: EB313AD3-AD36-4A9B-AF3C-14023513383C


№ 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

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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

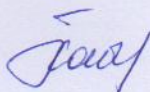
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

13.04.2022



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



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

08.04.2022

Протокол испытаний № 2167/1 К от 08.04.2022

Наименование образца испытаний: Вода питьевая

заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "НОРМА", ИНН: 7014057916, 634515, Российская Федерация, Томская обл., Томский район, с. Зоркальцево, Совхозная ул., д. 14

основание для проведения лабораторных исследований: заявка на проведение исследований проб (образцов) от 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Борики, ул. Центральная, 11/3, водоразборная сеть после скважины

дата и время отбора проб: 23.03.2022 09:55

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 25.03.2022

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-1/80 СПУ зав. № 41249	26.11.2021

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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

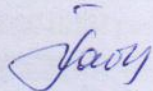
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

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

08.04.2022



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.



Протокол испытаний № 2181 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, 86 квартал, ул. Рабочая, 16, водоразборная сеть после скважины № Т-0526

дата и время отбора проб: 23.03.2022 11:00

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 29.03.2022

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	6,8	± 2,0	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,030	±0,008	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 сузовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	07.12.2021
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	11.03.2022

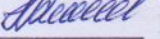
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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 _____

06.04.2022



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



Протокол испытаний № 2181/1 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, 86 квартал, ул. Рабочая, 16, водоразборная сеть после скважины № Т-0526

дата и время отбора проб: 23.03.2022 11:00

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 25.03.2022

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.

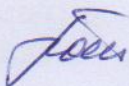
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

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

06.04.2022



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.



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

06.04.2022

Протокол испытаний № 2180 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

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

дата и время отбора проб: 23.03.2022 08:35

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 29.03.2022

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	7,0	± 2,1	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Мутность	ЕМФ	1,5	± 0,3	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,037	±0,009	Не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
Показатели качества воды						
9	Железо общее	мг/дм ³	0,25	±0,01	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


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 _____

06.04.2022



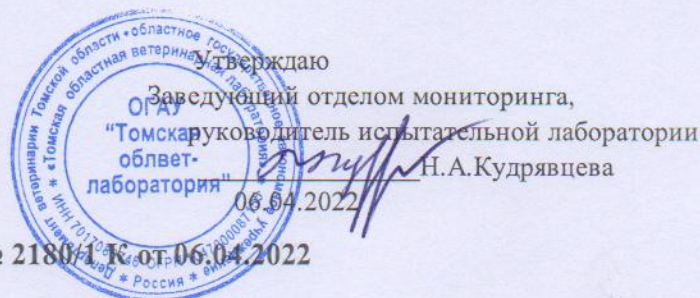
Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

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



Протокол испытаний № 2180/1 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

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

дата и время отбора проб: 23.03.2022 08:35

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 25.03.2022

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.

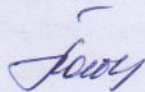
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

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

06.04.2022



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.



Протокол испытаний № 2178 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

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

дата и время отбора проб: 23.03.2022 10:08

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 29.03.2022

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	3,2	± 1,0	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Мутность	ЕМФ	2,3	± 0,5	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,011	±0,003	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 проверки/аттестации

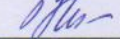
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	07.12.2021
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	11.03.2022

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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

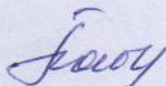
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

06.04.2022



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



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

06.04.2022

Протокол испытаний № 2178/1 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Поросино, ул. Новая, 6а (ул. Солнечная) водоразборная сеть после скважины № Т-0417

дата и время отбора проб: 23.03.2022 10:08

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 25.03.2022

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 _____

06.04.2022



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

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

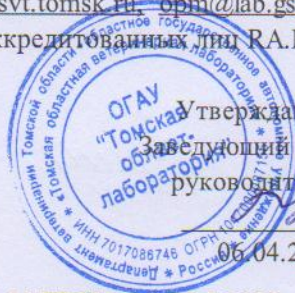
областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

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.



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

Протокол испытаний № 2177 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

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

дата и время отбора проб: 23.03.2022 08:27

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 29.03.2022

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	3,4	± 1,0	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Мутность	ЕМФ	Менше 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	0,26	±0,01	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации

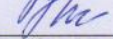
1	Термостат электрический сузовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	07.12.2021
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	11.03.2022

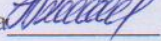
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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

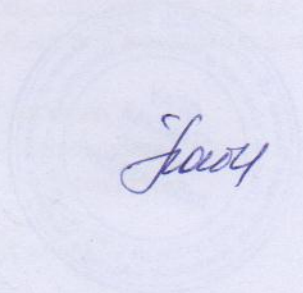
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

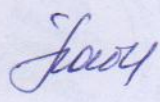
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

06.04.2022





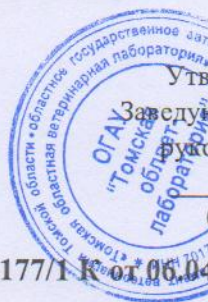
Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.

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



Утверждаю

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

06.04.2022

Протокол испытаний № 2177/1 К от 06.04.2022

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
23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

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

дата и время отбора проб: 23.03.2022 08:26

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 25.03.2022

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

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

06.04.2022

Л.А. Бабушкина

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 Р.А.З.У.21ПМ12 от 23.04.2015г.



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

Протокол испытаний № 2175 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

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

дата и время отбора проб: 23.03.2022 09:02

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 29.03.2022

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	1,9	± 0,5	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,103	±0,015	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 сузовоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	07.12.2021
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	11.03.2022


Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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

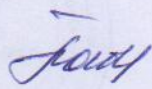
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

06.04.2022



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



Утверждаю

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

06.04.2022

Протокол испытаний № 2175/1 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

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

дата и время отбора проб: 23.03.2022 09:02

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 25.03.2022

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.

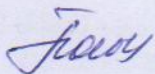
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

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

06.04.2022



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.



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

Протокол испытаний № 2176 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Петрово, ул. Гагарина, 41, водоразборная сеть после скважины № 2/99А

дата и время отбора проб: 23.03.2022 09:20

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 29.03.2022

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°С	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	4,9	± 1,5	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	0,068	±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

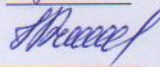
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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 _____

06.04.2022



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



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

Протокол испытаний № 2176/1 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Петрово, ул. Гагарина, 41, водоразборная сеть после скважины № 2/99А

дата и время отбора проб: 23.03.2022 09:20

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 25.03.2022

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.

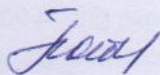
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

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

06.04.2022



Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.



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

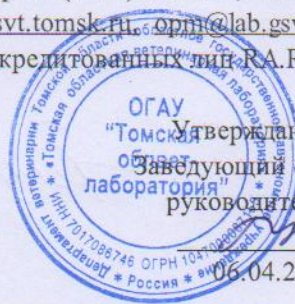
областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

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.



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

Протокол испытаний № 2173 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Нелюбино, ул. Майская, водоразборная сеть после скважины № 95/81

дата и время отбора проб: 23.03.2022 08:25

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 29.03.2022

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	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	2,1	± 0,6	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Мутность	ЕМФ	Менее 1,0	-	Не более 2,6 (по формазину)	ГОСТ Р 57164-2016
8	Массовая концентрация марганца	мг/дм ³	Менее 0,01	-	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 проверки/аттестации

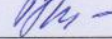
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ зав. № 41245	07.12.2021
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	11.03.2022


Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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

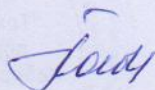
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

06.04.2022



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



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

Протокол испытаний № 2173/1 К от 06.04.2022

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 23.03.2022

дата документа основания: 23.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Нелюбино, ул. Майская, водоразборная сеть после скважины № 95/81

дата и время отбора проб: 23.03.2022 08:25

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 0,5 литра

количество проб: 1

дата поступления: 23.03.2022 12:30

даты проведения испытаний: 23.02.2022 - 25.03.2022

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

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

06.04.2022

Л.А. Бабушкина

Ответственный за оформление протокола: Бабушкина Л.А.