

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, orm@lab.gsvt.tomsk.ru

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



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

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

Протокол испытаний № 1225 К от 11.03.2022

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
24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Нелюбино, ул. Майская, 23,
водоразборная сеть после скважины 95/81

дата и время отбора проб: 24.02.2022 09:05

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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 | КОЕ 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 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 4 | Запах (60 С) | баллы | 0 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 5 | Цветность | градусы | 3,8 | ±1,1 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 6 | Мутность | ЕМФ | Менее 1,0 | - | Не более 2,6 (по формазину) | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 7 | Железо | мг/дм ³ | Менее 0,1 | - | Не более 0,3 | ГОСТ 4011-72 |
| 8 | Марганец | мг/дм ³ | Менее 0,01 | - | Не более 0,1 | ГОСТ 4974-2014 |

Применяемое оборудование:


| № п/п | Наименование оборудования | Дата поверки/аттестации |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | Термостат электрический сузовоздушный ТС-1/80 СПУ 41245 | 07.12.2021 |

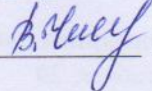
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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.

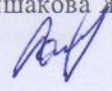
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

11.03.2022

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, opr@lab.gsvt.tomsk.ru



Л.А. Бабушкин,
основание Приказ
№ 34 от 15.08.2016г.

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

11.03.2022

Протокол испытаний № 1225/1 К от 11.03.2022

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
24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Нелюбино, ул. Майская, 23,
водоразборная сеть после скважины 95/81

дата и время отбора проб: 24.02.2022 09:05

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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 _____

11.03.2022

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, opr@lab.gsvt.tomsk.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации RU.21PM12 от 23.04.2015г.



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

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

Протокол испытаний № 1230 К от 11.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

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: 24.02.2022 10:32

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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 | КОЕ 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 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 4 | Запах (60 С) | баллы | 0 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 5 | Цветность | градусы | 5,8 | ±1,7 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 6 | Мутность | ЕМФ | Менее 1,0 | - | Не более 2,6 (по формазину) | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 7 | Железо | мг/дм ³ | Менее 0,1 | - | Не более 0,3 | ГОСТ 4011-72 |
| 8 | Марганец | мг/дм ³ | Менее 0,01 | - | Не более 0,1 | ГОСТ 4974-2014 |

Применяемое оборудование:

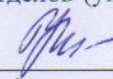
| № п/п | Наименование оборудования | Дата поверки/аттестации |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ 41245 | 07.12.2021 |

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.

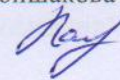
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

11.03.2022

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



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

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

11.03.2022

Протокол испытаний № 1230/1 К от 11.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

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: 24.02.2022 10:32

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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\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.

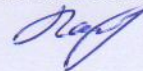
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

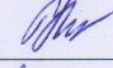
Н.Г. Валиева _____ Н.Е. Антонова _____

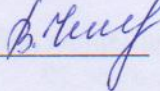
11.03.2022

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.



Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

11.03.2022

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, office@lab.gsvt.tomsk.ru



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

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

Протокол испытаний № 1231/1 К от 11.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Поросино, ул. Мира (ул. Школьная, 14), водоразборная сеть после скважины №10/92

дата и время отбора проб: 24.02.2022 10:41

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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 _____

11.03.2022

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.



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

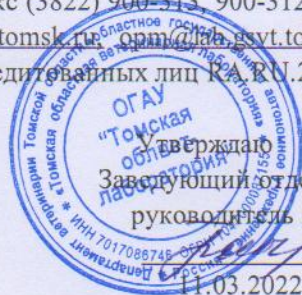
областного государственного автономного учреждения «Томская областная ветеринарная лаборатория»
Юридический адрес: 634009, Россия, Томская обл., г. Томск, ул. Розы Люксембург, 29

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, form@lab.gsvt.tomsk.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц К.В.В.01.21ПМ12 от 23.04.2015г.



основание Приказ
№ 34 от 15.08.2016г.

Утверждаю
Заведующий отделом мониторинга,
руководитель испытательной лаборатории

Н.А.Кудрявцева

11.03.2022

Протокол испытаний № 1232 К от 11.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

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: 24.02.2022 10:05

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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 | КОЕ 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 | 2 балла (землистый) | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 4 | Запах (60 С) | баллы | 1 балл (землистый) | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 5 | Цветность | градусы | 9,9 | ±2,8 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 6 | Мутность | ЕМФ | 3,3 | ±0,7 | Не более 2,6 (по формазину) | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 7 | Железо | мг/дм ³ | 0,38 | ±0,01 | Не более 0,3 | ГОСТ 4011-72 |
| 8 | Марганец | мг/дм ³ | 0,032 | ±0,008 | Не более 0,1 | ГОСТ 4974-2014 |

Применяемое оборудование:


| № п/п | Наименование оборудования | Дата поверки/аттестации |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ 41245 | 07.12.2021 |

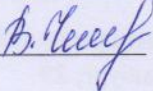
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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.

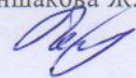
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

11.03.2022

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, orm@lab.gsvt.tomsk.ru



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

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

11.03.2022

Протокол испытаний № 1232/1 К от 11.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

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: 24.02.2022 10:05

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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\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.

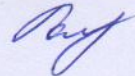
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

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

11.03.2022

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 RU.21ПМ12 от 23.04.2015г.



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

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

Протокол испытаний № 1233 К от 11.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

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: 24.02.2022 10:23

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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 | КОЕ 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 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 4 | Запах (60 С) | баллы | 0 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 5 | Цветность | градусы | 10,0 | ±3,0 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 6 | Мутность | ЕМФ | Менее 1,0 | - | Не более 2,6 (по формазину) | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 7 | Железо | мг/дм ³ | Менее 0,1 | - | Не более 0,3 | ГОСТ 4011-72 |
| 8 | Марганец | мг/дм ³ | Менее 0,01 | - | Не более 0,1 | ГОСТ 4974-2014 |

Применяемое оборудование:


| № п/п | Наименование оборудования | Дата поверки/аттестации |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ 41245 | 07.12.2021 |

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 _____

11.03.2022

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



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

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

Протокол испытаний № 1233/1 К от 14.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, 86 квартал, ул. Рабочая, 1б, водоразборная сеть после скважины №Т-0526

дата и время отбора проб: 24.02.2022 10:23

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 14.03.2022

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:

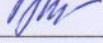
| № п/п | Наименование оборудования | Дата поверки/аттестации |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827 | 26.11.2021 |

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 _____

14.03.2022

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) 900-313-000-312

E-mail: lab@lab.gsvt.tomsk.ru, om@lab.gsvt.tomsk.ru, opt@lab.gsvt.tomsk.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU № 21MM12 от 23.04.2015г.



Л.А. Бабуш
основание Приказа
№ 34 от 15.08.2015г.

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

11.03.2022

Протокол испытаний № 1226 К от 11.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Нелюбино, ул. Рабочая, 71г, водоразборная сеть после скважины

дата и время отбора проб: 24.02.2022 09:14

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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 | КОЕ 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 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 4 | Запах (60 С) | баллы | 0 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 5 | Цветность | градусы | 3,9 | ±1,2 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 6 | Мутность | ЕМФ | Менее 1,0 | - | Не более 2,6 (по формазину) | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 7 | Железо | мг/дм ³ | Менее 0,1 | - | Не более 0,3 | ГОСТ 4011-72 |
| 8 | Марганец | мг/дм ³ | 0,164 | ±0,025 | Не более 0,1 | ГОСТ 4974-2014 |

Применяемое оборудование:

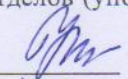
| № п/п | Наименование оборудования | Дата поверки/аттестации |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ 41245 | 07.12.2021 |

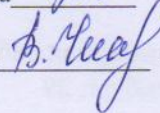
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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.

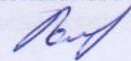
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

11.03.2022

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



Л.А. Бабушкина
основание Приказ
№ 34 от 15.08.2016г.
отделом мониторинга,
координатор испытательной лаборатории
Н.А.Кудрявцева

Протокол испытаний № 1226/1 К от 14.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

место отбора проб: Российская Федерация, Томская обл., Томский район, д. Нелюбино, ул. Рабочая, 71г, водоразборная сеть после скважины

дата и время отбора проб: 24.02.2022 09:15

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 14.03.2022

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:

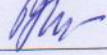
| № п/п | Наименование оборудования | Дата поверки/аттестации |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-1\80СПУ зав. № 32827 | 26.11.2021 |

Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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

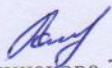
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

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

14.03.2022

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, form@lab.gsvt.tomsk.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Рос. Р. 21ПМ12 от 23.04.2015г.



Л.А. Бабушкина
основание Приказ
№ 34 от 15.08.2016г.
Заведующий отделом мониторинга,
руководитель испытательной лаборатории
Н.А.Кудрявцева

Протокол испытаний № 1227 К от 11.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

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: 24.02.2022 09:48

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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 | КОЕ 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 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 4 | Запах (60 С) | баллы | 0 баллов | - | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 5 | Цветность | градусы | 5,0 | ±1,5 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 |
| 6 | Мутность | ЕМФ | Менее 1,0 | - | Не более 2,6 (по формазину) | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 7 | Железо | мг/дм ³ | Менее 0,1 | - | Не более 0,3 | ГОСТ 4011-72 |
| 8 | Марганец | мг/дм ³ | 0,167 | ±0,025 | Не более 0,1 | ГОСТ 4974-2014 |

Применяемое оборудование:


| № п/п | Наименование оборудования | Дата поверки/аттестации |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ 41245 | 07.12.2021 |

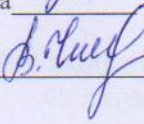
Результаты испытаний относятся к предоставленным образцам, подвергнутым испытаниям.

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.

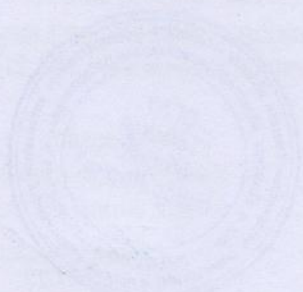
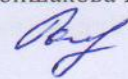
Заведующие отделов (уполномоченные сотрудники):

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

Н.Г. Валиева  Н.Е. Антонова _____

11.03.2022

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, oprn@lab.gsvt.tomsk.ru



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

Утверждаю
Заведующий отделом мониторинга,
лабораторий и испытательной лаборатории
Н.А.Кудрявцева

Протокол испытаний № 1227/1 К от 11.03.2022

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 24.02.2022

дата документа основания: 24.02.2022

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: 24.02.2022 09:48

отбор проб произвел: проба отобрана и доставлена заказчиком

масса пробы: 2 литра

количество проб: 1

дата поступления: 24.02.2022 11:40

даты проведения испытаний: 24.02.2022 - 01.03.2022

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 _____

11.03.2022

Ответственный за оформление протокола: Лоншакова Ж.В.

