

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AY17  
634012, г. Томск, ул. Косарева 17а, строение 3, тел: (3822) 55-83-51  
сайт: <http://tomsksesm.ru>; e-mail: [tomsk@tcsms.tomsk.ru](mailto:tomsk@tcsms.tomsk.ru); [lab@tcsms.tomsk.ru](mailto:lab@tcsms.tomsk.ru)



Утверждаю  
Начальник отдела испытаний  
ФБУ «Томский ЦСМ»  
*И.Г. Белова* / Белова И.Г. /  
25 августа 2023 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1293/4-ФХ от 25.08.2023

### 1. Заказчик:

Юридический адрес

Администрация Корниловского сельского поселения  
634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул.  
Гагарина, 29а

Фактический адрес

634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул.  
Гагарина, 29а

ИНН

7014044427

### 2. Объект испытаний:\*

наименование образца испытаний:

Вода питьевая из распределительной сети

изготовитель продукции, адрес:

информация отсутствует

изготовлен по НД:

информация отсутствует

дата изготовления:

информация отсутствует

### 3. Отбор образцов:

образец отобран и доставлен:

заказчиком

место отбора:\*

с. Корнилово, ул. Летняя, 2 (СОЖ)

дата (время) отбора образца:\*

10.08.2023

4. Дата (время) получения образца: 10.08.2023

Акт приема образца: 1293 от 10.08.2023

шифр образца: 1293/4

количество образца, поступившего на испытания: 0,5 л \* 2 шт., 1,5 л \* 2 шт.

сведения об упаковке образца: стеклянная бутылка, ПЭТ бутылка. Целостность не нарушена.

5. Дата (время) начала испытаний: 10.08.2023

Дата окончания испытаний: 17.08.2023

6. Цель испытаний:

Согласно техническому заданию заказчика

7. Условия проведения испытаний:

В соответствии с действующими нормативными документами

\*Информация предоставлена заказчиком

**8. Оборудование, прослеживаемость:**

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Номер аттестата (свидетельства)	Дата аттестации (поверки) последняя	Дата аттестации (поверки) очередная
Весы лабораторные электронные АВ 204 зав. № 1115090174	С-ВЭ/15-06-2023/255228879	15.06.2023	14.06.2024
Весы АС-121S зав. № 80408596	С-ВЭ/23-03-2023/23292646	23.03.2023	22.03.2024
Термометр технический жидкостный ТТЖ-М зав. № 05469	С-ВЭ/05-04-2022/146022417	05.04.2022	04.04.2025
Спектрофотометр атомно-абсорбционный "SHIMADZU" GFA-7000A зав. № А30935000014	С-ВЭ/26-10-2022/197462327	26.10.2022	25.10.2023
Спектрофотометр "СФ-2000" зав. № 140044	С-ВЭ/12-12-2022/207198670	12.12.2022	11.12.2023
Баня водяная шестиместная ТБ-6 зав. № 1093	0896/203	31.10.2022	30.10.2023

**9. Результаты испытаний:**

Наименование показателя	Единицы измерения	НД на метод испытаний	Нормы, допускаемые значения / НД, устанавливающие требования	Измеренные значения	Приписанная характеристика погрешности измерений
1. Запах при 20 °С	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
2. Запах при 60 °С	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
3. Массовая концентрация марганца	мг/дм <sup>3</sup>	М-03-505-119	не более 0,1 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0,0069	± 0,0010
4. Мутность	ЕМФ	ГОСТ Р 57164 п. 6	не более 2,6 (СанПиН 1.2.3685-2021)	менее 1	-
5. Привкус	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
6. Массовая концентрация общего железа	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011 п.2	не более 0,3 (СанПиН 1.2.3685-2021)	менее 0,1	-
7. Цветность	°Ц	ГОСТ 31868 п.5	не более 20 (СанПиН 1.2.3685-2021)	4,6	± 1,4

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Частичная перепечатка или иное воспроизведение настоящего протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещена.

При отборе образцов Заказчиком за правильность отбора и сведения о процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

Испытания провел (и):  / Рыжова Л.И. /

Ответственный за оформление протокола:  / Миронова Е.В. /



Федеральное бюджетное учреждение  
«Государственный региональный центр стандартизации,  
метрологии и испытаний в Томской области»  
(ФБУ «Томский ЦСМ»)

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии  
Испытательная лаборатория «Качество»

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AU17  
Лицензия № 70.ТС.08.001.Л.000070.11.08

634012, г. Томск, ул. Косарева 17а, строение 3, тел: (3822) 55-83-51  
сайт: <http://tomskcsm.ru>; e-mail: [tomsk@tcsms.tomsk.ru](mailto:tomsk@tcsms.tomsk.ru); [lab@tcsms.tomsk.ru](mailto:lab@tcsms.tomsk.ru)



Утверждаю

Начальник отдела испытаний  
ФБУ «Томский ЦСМ»

*И.Г. Белова* / Белова И.Г. /

16 августа 2023 г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1293/4-МБ от 16.08.2023

- 1. Заказчик:** Администрация Корниловского сельского поселения  
юридический адрес: 634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
фактический адрес: 634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
ИНН: 7014044427
- 2. Объект испытаний:\***  
наименование образца испытаний: Вода питьевая из распределительной сети  
изготовитель продукции, адрес: информация отсутствует  
изготовлен по НД: информация отсутствует  
дата изготовления: информация отсутствует
- 3. Отбор образцов:**  
образец отобран и доставлен: заказчиком  
место отбора:\* с. Корнилово, ул. Летняя, 2 (СОЖ), распределительная сеть  
дата (время) отбора образца:\* 10.08.2023
- 4. Дата получения образца:** 10.08.2023      **Акт приема образца:** 1293 от 10.08.2023  
шифр образца: 1293/4  
количество образца: 0,5 л х 2 шт.  
сведения об упаковке образца: Стерильная стеклянная бутылка. Целостность не нарушена.
- 5. Дата (время) начала испытаний:** 10.08.2023      **Дата окончания испытаний:** 14.08.2023
- 6. Цель испытаний:** Согласно техническому заданию заказчика
- 7. Условия проведения испытаний:** В соответствии с действующими нормативными документами

\*Информация предоставлена заказчиком

**8. Оборудование, прослеживаемость:**

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Номер аттестата (свидетельства)	Дата аттестации (поверки) последняя	Дата аттестации (поверки) очередная
Весы электронные Scout Pro, модель SPU-601 Зав. № 7126300507	С-ВЭ/15-06-2023/255228877	15.06.2023	14.06.2024
Термостат ТС-80М Зав. № 2752	0141/203	05.04.2023	04.04.2024
Термостат ТС-1/80 СПУ Зав. № 12813	0207/203	22.05.2023	21.05.2024
Термостат ТСО-1/80СПУ Зав. № 10847	0142/203	05.04.2023	04.04.2024

**9. Результаты испытаний:**

Определяемый показатель	Допустимая норма по НД СанПиН 1.2.3685-21	Результат испытаний	НД на метод испытаний
E.coli	Не допускается КОЕ/100 мл	не обнаружены	ГОСТ 31955.1
Кишечные энтерококки	Не допускается КОЕ/100 мл	не обнаружены	ГОСТ ISO 7899-2
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не допускаются в 100 мл (в 3-х пробах по 100 мл)	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п. 8.3
Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/мл, не более 50	0	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Частичная перепечатка или иное воспроизведение настоящего протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещена.

При отборе образцов Заказчиком за правильность отбора и сведения о процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

Испытания провел (и):  / Кононова Ю.А. /

Ответственный за оформление протокола:  / Путинцева Е.К. /

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AU17  
634012, г. Томск, ул. Косарева 17а, строение 3, тел: (3822) 55-83-51  
сайт: <http://tomskcsm.ru>; e-mail: [tomsk@tcsms.tomsk.ru](mailto:tomsk@tcsms.tomsk.ru); [lab@tcsms.tomsk.ru](mailto:lab@tcsms.tomsk.ru)



Утверждаю  
Начальник отдела испытаний  
ФБУ «Томский ЦСМ»  
*И.Г. Белова* / Белова И.Г. /  
25 августа 2023 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1293/5-ФХ от 25.08.2023

- 1. Заказчик:**  
Юридический адрес: Администрация Корниловского сельского поселения  
634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
Фактический адрес: 634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
ИНН: 7014044427
- 2. Объект испытаний:\***  
наименование образца испытаний: Вода питьевая из распределительной сети  
изготовитель продукции, адрес: информация отсутствует  
изготовлен по НД: информация отсутствует  
дата изготовления: информация отсутствует
- 3. Отбор образцов:**  
образец отобран и доставлен: заказчиком  
место отбора: с. Корнилово, пер. Рыкуна, 1а  
дата (время) отбора образца: 10.08.2023
- 4. Дата (время) получения образца:** 10.08.2023      **Акт приема образца:** 1293 от 10.08.2023  
шифр образца: 1293/5  
количество образца, поступившего на испытания: 0,5 л \* 2 шт., 1,5 л \* 2 шт.  
сведения об упаковке образца: стеклянная бутылка, ПЭТ бутылка. Целостность не нарушена.
- 5. Дата (время) начала испытаний:** 10.08.2023      **Дата окончания испытаний:** 17.08.2023
- 6. Цель испытаний:** Согласно техническому заданию заказчика
- 7. Условия проведения испытаний:** В соответствии с действующими нормативными документами

**8. Оборудование, прослеживаемость:**

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Номер аттестата (свидетельства)	Дата аттестации (поверки) последняя	Дата аттестации (поверки) очередная
Весы лабораторные электронные АВ 204 зав. № 1115090174	С-ВЭ/15-06-2023/255228879	15.06.2023	14.06.2024
Весы АС-121S зав. № 80408596	С-ВЭ/23-03-2023/23292646	23.03.2023	22.03.2024
Термометр технический жидкостный ТТЖ-М зав. № 05469	С-ВЭ/05-04-2022/146022417	05.04.2022	04.04.2025
Спектрофотометр атомно-абсорбционный "SHIMADZU" GFA-7000A зав. № А30935000014	С-ВЭ/26-10-2022/197462327	26.10.2022	25.10.2023
Спектрофотометр "СФ-2000" зав. № 140044	С-ВЭ/12-12-2022/207198670	12.12.2022	11.12.2023
Баня водяная шестиместная ТБ-6 зав. № 1093	0896/203	31.10.2022	30.10.2023

**9. Результаты испытаний:**

Наименование показателя	Единицы измерения	НД на метод испытаний	Нормы, допускаемые значения / НД, устанавливающие требования	Измеренные значения	Приписанная характеристика погрешности измерений
1. Запах при 20 °С	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
2. Запах при 60 °С	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
3. Массовая концентрация марганца	мг/дм <sup>3</sup>	М-03-505-119	не более 0,1 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0,0063	± 0,0009
4. Мутность	ЕМФ	ГОСТ Р 57164 п. 6	не более 2,6 (СанПиН 1.2.3685-2021)	менее 1	-
5. Привкус	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
6. Массовая концентрация общего железа	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011 п.2	не более 0,3 (СанПиН 1.2.3685-2021)	менее 0,1	-
7. Цветность	°Ц	ГОСТ 31868 п.5	не более 20 (СанПиН 1.2.3685-2021)	4,6	± 1,4

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Частичная перепечатка или иное воспроизведение настоящего протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещена.

При отборе образцов Заказчиком за правильность отбора и сведения о процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

Испытания провел (и):  / Рыжова Л.И. /

Ответственный за оформление протокола:  / Миронова Е.В. /



Утверждаю  
Начальник отдела испытаний  
ФБУ «Томский ЦСМ»  
*И.Г. Белова* / Белова И.Г. /  
16 августа 2023 г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1293/5-МБ от 16.08.2023

- 1. Заказчик:**  
Администрация Корниловского сельского поселения  
юридический адрес: 634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
фактический адрес: 634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
ИНН: 7014044427
- 2. Объект испытаний:\***  
наименование образца испытаний: Вода питьевая из распределительной сети  
изготовитель продукции, адрес: информация отсутствует  
изготовлен по НД: информация отсутствует  
дата изготовления: информация отсутствует
- 3. Отбор образцов:**  
образец отобран и доставлен: заказчиком  
место отбора: с. Корнилово, пер. Рыкуна, 1а, распределительная сеть  
дата (время) отбора образца: 10.08.2023
- 4. Дата получения образца:** 10.08.2023      **Акт приема образца:** 1293 от 10.08.2023  
шифр образца: 1293/5  
количество образца: 0,5 л x 2 шт.  
сведения об упаковке образца: Стерильная стеклянная бутылка. Целостность не нарушена.
- 5. Дата (время) начала испытаний:** 10.08.2023      **Дата окончания испытаний:** 14.08.2023
- 6. Цель испытаний:** Согласно техническому заданию заказчика
- 7. Условия проведения испытаний:** В соответствии с действующими нормативными документами

**8. Оборудование, прослеживаемость:**

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Номер аттестата (свидетельства)	Дата аттестации (поверки) последняя	Дата аттестации (поверки) очередная
Весы электронные Scout Pro, модель SPU-601 Зав. № 7126300507	С-ВЭ/15-06-2023/255228877	15.06.2023	14.06.2024
Термостат ТС-80М Зав. № 2752	0141/203	05.04.2023	04.04.2024
Термостат ТС-1/80 СПУ Зав. № 12813	0207/203	22.05.2023	21.05.2024
Термостат ТСО-1/80СПУ Зав. № 10847	0142/203	05.04.2023	04.04.2024


**9. Результаты испытаний:**

Определяемый показатель	Допустимая норма по НД СанПиН 1.2.3685-21	Результат испытаний	НД на метод испытаний
E.coli	Не допускается КОЕ/100 мл	не обнаружены	ГОСТ 31955.1
Кишечные энтерококки	Не допускается КОЕ/100 мл	не обнаружены	ГОСТ ISO 7899-2
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не допускаются в 100 мл (в 3-х пробах по 100 мл)	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п. 8.3
Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/мл, не более 50	0	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Частичная перепечатка или иное воспроизведение настоящего протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещена.

При отборе образцов Заказчиком за правильность отбора и сведения о процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

Испытания провел (и):  / Кононова Ю.А. /

Ответственный за оформление протокола:  / Путинцева Е.К. /





Федеральное бюджетное учреждение  
«Государственный региональный центр стандартизации,  
метрологии и испытаний в Томской области»  
(ФБУ «Томский ЦСМ»)

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии  
Испытательная лаборатория «Качество»

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AY17  
634012, г. Томск, ул. Косарева 17а, строение 3, тел: (3822) 55-83-51  
сайт: <http://tomsksm.ru>; e-mail: [tomsk@tcsms-tomsk.ru](mailto:tomsk@tcsms-tomsk.ru); [lab@tcsms.tomsk.ru](mailto:lab@tcsms.tomsk.ru)



Утверждаю  
Начальник отдела испытаний  
ФБУ «Томский ЦСМ»  
*И.Г. Белова* / Белова И.Г. /  
25 августа 2023 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 1293/2-ФХ от 25.08.2023**

- 1. Заказчик:**  
Юридический адрес: Администрация Корниловского сельского поселения  
634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
Фактический адрес: 634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
ИНН: 7014044427
- 2. Объект испытаний:\***  
наименование образца испытаний: Вода питьевая из распределительной сети  
изготовитель продукции, адрес: информация отсутствует  
изготовлен по НД: информация отсутствует  
дата изготовления: информация отсутствует
- 3. Отбор образцов:**  
образец отобран и доставлен: заказчиком  
место отбора: д. Аркашево (озеро), ул. Нижняя, 16С  
дата (время) отбора образца: 10.08.2023
- 4. Дата (время) получения образца:** 10.08.2023      **Акт приема образца:** 1293 от 10.08.2023  
шифр образца: 1293/2  
количество образца, поступившего на испытания: 0,5 л \* 2 шт., 1,5 л \* 2 шт.  
сведения об упаковке образца: стеклянная бутылка, ПЭТ бутылка. Целостность не нарушена.
- 5. Дата (время) начала испытаний:** 10.08.2023      **Дата окончания испытаний:** 17.08.2023
- 6. Цель испытаний:** Согласно техническому заданию заказчика
- 7. Условия проведения испытаний:** В соответствии с действующими нормативными документами

\*Информация предоставлена заказчиком

**8. Оборудование, прослеживаемость:**

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Номер аттестата (свидетельства)	Дата аттестации (поверки) последняя	Дата аттестации (поверки) очередная
Весы лабораторные электронные АВ 204 зав. № 1115090174	С-ВЭ/15-06-2023/255228879	15.06.2023	14.06.2024
Весы АС-121S зав. № 80408596	С-ВЭ/23-03-2023/23292646	23.03.2023	22.03.2024
Термометр технический жидкостный ТТЖ-М зав. № 05469	С-ВЭ/05-04-2022/146022417	05.04.2022	04.04.2025
Спектрофотометр атомно-абсорбционный "SHIMADZU" GFA-7000A зав. № А30935000014	С-ВЭ/26-10-2022/197462327	26.10.2022	25.10.2023
Спектрофотометр "СФ-2000" зав. № 140044	С-ВЭ/12-12-2022/207198670	12.12.2022	11.12.2023
Баня водяная шестиместная ТБ-6 зав. № 1093	0896/203	31.10.2022	30.10.2023

**9. Результаты испытаний:**

Наименование показателя	Единицы измерения	НД на метод испытаний	Нормы, допускаемые значения / НД, устанавливающие требования	Измеренные значения	Приписанная характеристика погрешности измерений
1. Запах при 20 °С	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
2. Запах при 60 °С	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
3. Массовая концентрация марганца	мг/дм <sup>3</sup>	М-03-505-119	не более 0,1 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0,0066	± 0,0010
4. Мутность	ЕМФ	ГОСТ Р 57164 п. 6	не более 2,6 (СанПиН 1.2.3685-2021)	менее 1	-
5. Привкус	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
6. Массовая концентрация общего железа	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011 п.2	не более 0,3 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0,111	± 0,028
7. Цветность	°Ц	ГОСТ 31868 п.5	не более 20 (СанПиН 1.2.3685-2021)	3,6	± 1,1

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Частичная перепечатка или иное воспроизведение настоящего протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещена.

При отборе образцов Заказчиком за правильность отбора и сведения о процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

Испытания провел (и):  / Рыжова Л.И. /

Ответственный за оформление протокола:  / Миронова Е.В. /



Федеральное бюджетное учреждение  
«Государственный региональный центр стандартизации,  
метрологии и испытаний в Томской области»  
(ФБУ «Томский ЦСМ»)

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии  
Испытательная лаборатория «Качество»

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AU17  
Лицензия № 70.ТС.08.001.Л.000070.11.08  
634012, г. Томск, ул. Косарева 17а, строение 3, тел: (3822) 55-83-51  
сайт: <http://tomskcsm.ru>; e-mail: [tomsk@tcsms.tomsk.ru](mailto:tomsk@tcsms.tomsk.ru); [lab@tcsms.tomsk.ru](mailto:lab@tcsms.tomsk.ru)



Утверждаю  
Начальник отдела испытаний  
ФБУ «Томский ЦСМ»  
*И.Г. Белова* / Белова И.Г. /  
16 августа 2023 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 1293/2-МБ от 16.08.2023**

- 1. Заказчик:**  
юридический адрес: Администрация Корниловского сельского поселения  
634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул.  
Гагарина, 29а  
фактический адрес: 634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул.  
Гагарина, 29а  
ИНН: 7014044427
- 2. Объект испытаний:\***  
наименование образца испытаний: Вода питьевая из распределительной сети  
изготовитель продукции, адрес: информация отсутствует  
изготовлен по НД: информация отсутствует  
дата изготовления: информация отсутствует
- 3. Отбор образцов:**  
образец отобран и доставлен: заказчиком  
место отбора:\* д. Аркашево (озеро), ул. Нижняя, 16С, распределительная сеть  
дата (время) отбора образца:\* 10.08.2023
- 4. Дата получения образца:** 10.08.2023      **Акт приема образца:** 1293 от 10.08.2023  
шифр образца: 1293/2  
количество образца: 0,5 л x 2 шт  
сведения об упаковке образца: Стерильная стеклянная бутылка. Целостность не нарушена.
- 5. Дата (время) начала испытаний:** 10.08.2023      **Дата окончания испытаний:** 14.08.2023
- 6. Цель испытаний:** Согласно техническому заданию заказчика
- 7. Условия проведения испытаний:** В соответствии с действующими нормативными документами

\*Информация предоставлена заказчиком

**8. Оборудование, прослеживаемость:**

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Номер аттестата (свидетельства)	Дата аттестации (поверки) последняя	Дата аттестации (поверки) очередная
Весы электронные Scout Pro, модель SPU-601 Зав. № 7126300507	С-ВЭ/15-06-2023/255228877	15.06.2023	14.06.2024
Термостат ТС-80М Зав. № 2752	0141/203	05.04.2023	04.04.2024
Термостат ТС-1/80 СПУ Зав. № 12813	0207/203	22.05.2023	21.05.2024
Термостат ТСО-1/80СПУ Зав. № 10847	0142/203	05.04.2023	04.04.2024

**9. Результаты испытаний:**

Определяемый показатель	Допустимая норма по НД СанПиН 1.2.3685-21	Результат испытаний	НД на метод испытаний
E.coli	Не допускается КОЕ/100 мл	не обнаружены	ГОСТ 31955.1
Кишечные энтерококки	Не допускается КОЕ/100 мл	не обнаружены	ГОСТ ISO 7899-2
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не допускаются в 100 мл (в 3-х пробах по 100 мл)	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п. 8.3
Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/мл, не более 50	0	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Частичная перепечатка или иное воспроизведение настоящего протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещена.

При отборе образцов Заказчиком за правильность отбора и сведения о процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

Испытания провел (и):  / Кононова Ю.А. /

Ответственный за оформление протокола:  / Путинцева Е.К. /



ТОМСКИЙ ЦСМ

Федеральное бюджетное учреждение  
«Государственный региональный центр стандартизации,  
метрологии и испытаний в Томской области»  
(ФБУ «Томский ЦСМ»)

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии  
Испытательная лаборатория «Качество»

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AU17  
634012, г. Томск, ул. Косарева 17а, строение 3, тел: (3822) 55-83-51  
сайт: <http://tomsksm.ru>; e-mail: [tomsk@tcsms.tomsk.ru](mailto:tomsk@tcsms.tomsk.ru); [lab@tcsms.tomsk.ru](mailto:lab@tcsms.tomsk.ru)



Утверждаю  
Начальник отдела испытаний  
ФБУ «Томский ЦСМ»  
*И.Г. Белова* / Белова И.Г. /  
25 августа 2023 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 1293/1-ФХ от 25.08.2023**

**1. Заказчик:**

Юридический адрес

Администрация Корниловского сельского поселения  
634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул.  
Гагарина, 29а

Фактический адрес

634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул.  
Гагарина, 29а

ИНН

7014044427

**2. Объект испытаний:\***

наименование образца испытаний:

Вода питьевая из распределительной сети

изготовитель продукции, адрес:

информация отсутствует

изготовлен по НД:

информация отсутствует

дата изготовления:

информация отсутствует

**3. Отбор образцов:**

образец отобран и доставлен:

заказчиком

место отбора:\*

с. Корнилово, ул. Пролетарская (ферма)

дата (время) отбора образца:\*

10.08.2023

**4. Дата (время) получения образца:** 10.08.2023

**Акт приема образца:** 1293 от 10.08.2023

шифр образца: 1293/1

количество образца, поступившего на испытания: 0,5 л \* 2 шт., 1,5 л \* 2 шт.

сведения об упаковке образца: стеклянная бутылка, ПЭТ бутылка. Целостность не нарушена.

**5. Дата (время) начала испытаний:** 10.08.2023

**Дата окончания испытаний:** 17.08.2023

**6. Цель испытаний:**

Согласно техническому заданию заказчика

**7. Условия проведения испытаний:**

В соответствии с действующими нормативными документами

\*Информация предоставлена заказчиком

**8. Оборудование, прослеживаемость:**

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Номер аттестата (свидетельства)	Дата аттестации (поверки) последняя	Дата аттестации (поверки) очередная
Весы лабораторные электронные АВ 204 зав. № 1115090174	С-ВЭ/15-06-2023/255228879	15.06.2023	14.06.2024
Весы АС-121S зав. № 80408596	С-ВЭ/23-03-2023/23292646	23.03.2023	22.03.2024
Термометр технический жидкостный ТТЖ-М зав. № 05469	С-ВЭ/05-04-2022/146022417	05.04.2022	04.04.2025
Спектрофотометр атомно-абсорбционный "SHIMADZU" GFA-7000A зав. № А30935000014	С-ВЭ/26-10-2022/197462327	26.10.2022	25.10.2023
Спектрофотометр "СФ-2000" зав. № 140044	С-ВЭ/12-12-2022/207198670	12.12.2022	11.12.2023
Баня водяная шестиместная ТБ-6 зав. № 1093	0896/203	31.10.2022	30.10.2023

**9. Результаты испытаний:**

Наименование показателя	Единицы измерения	НД на метод испытаний	Нормы, допускаемые значения / НД, устанавливающие требования	Измеренные значения	Приписанная характеристика погрешности измерений
1. Запах при 20 °С	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
2. Запах при 60 °С	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
3. Массовая концентрация марганца	мг/дм <sup>3</sup>	М-03-505-119	не более 0,1 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0,0068	± 0,0010
4. Мутность	ЕМФ	ГОСТ Р 57164 п. 6	не более 2,6 (СанПиН 1.2.3685-2021)	менее 1,0	-
5. Привкус	балл	ГОСТ Р 57164 п.5	не более 2 (СанПиН 1.2.3685-2021)	0	-
6. Массовая концентрация общего железа	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011 п.2	не более 0,3 (СанПиН 1.2.3685-2021)	менее 0,1	-
7. Цветность	°Ц	ГОСТ 31868 п.5	не более 20 (СанПиН 1.2.3685-2021)	4,3	± 1,3

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Частичная перепечатка или иное воспроизведение настоящего протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещена.

При отборе образцов Заказчиком за правильность отбора и сведения о процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

Испытания провел (и):  / Рыжова Л.И. /

Ответственный за оформление протокола:  / Миронова Е.В. /



Федеральное бюджетное учреждение  
«Государственный региональный центр стандартизации,  
метрологии и испытаний в Томской области»  
(ФБУ «Томский ЦСМ»)

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии  
Испытательная лаборатория «Качество»

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AU17  
Лицензия № 70.ТС.08.001.Л.000070.11.08  
634012, г. Томск, ул. Косарева 17а, строение 3, тел: (3822) 55-83-51  
сайт: <http://tomskcsm.ru>; e-mail: [tomsk@tcsms.tomsk.ru](mailto:tomsk@tcsms.tomsk.ru); [lab@tcsms.tomsk.ru](mailto:lab@tcsms.tomsk.ru)



Утверждаю

Начальник отдела испытаний  
ФБУ «Томский ЦСМ»

*И.Г. Белова* / Белова И.Г. /  
16 августа 2023 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 1293/1-МБ от 16.08.2023**

- 1. Заказчик:** Администрация Корниловского сельского поселения  
юридический адрес: 634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
фактический адрес: 634538, Томская область, Томский район, с. Корнилово, ул. Гагарина, 29а  
ИНН: 7014044427
- 2. Объект испытаний:\***  
наименование образца испытаний: Вода питьевая из распределительной сети  
изготовитель продукции, адрес: информация отсутствует  
изготовлен по НД: информация отсутствует  
дата изготовления: информация отсутствует
- 3. Отбор образцов:**  
образец отобран и доставлен: заказчиком  
место отбора:\* с. Корнилово, ул. Пролетарская (ферма), распределительная сеть  
дата (время) отбора образца:\* 10.08.2023
- 4. Дата получения образца:** 10.08.2023      **Акт приема образца:** 1293 от 10.08.2023  
шифр образца: 1293/1  
количество образца: 0,5 л x 2 шт.  
сведения об упаковке образца: Стерильная стеклянная бутылка. Целостность не нарушена.
- 5. Дата (время) начала испытаний:** 10.08.2023      **Дата окончания испытаний:** 14.08.2023
- 6. Цель испытаний:** Согласно техническому заданию заказчика
- 7. Условия проведения испытаний:** В соответствии с действующими нормативными документами

\*Информация предоставлена заказчиком

## 8. Оборудование, прослеживаемость:

Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Номер аттестата (свидетельства)	Дата аттестации (поверки) последняя	Дата аттестации (поверки) очередная
Весы электронные Scout Pro, модель SPU-601 Зав. № 7126300507	С-ВЭ/15-06-2023/255228877	15.06.2023	14.06.2024
Термостат ТС-80М Зав. № 2752	0141/203	05.04.2023	04.04.2024
Термостат ТС-1/80 СПУ Зав. № 12813	0207/203	22.05.2023	21.05.2024
Термостат ТСО-1/80СПУ Зав. № 10847	0142/203	05.04.2023	04.04.2024

## 9. Результаты испытаний:

Определяемый показатель	Допустимая норма по НД СанПиН 1.2.3685-21	Результат испытаний	НД на метод испытаний
E.coli	Не допускается КОЕ/100 мл	не обнаружены	ГОСТ 31955.1
Кишечные энтерококки	Не допускается КОЕ/100 мл	не обнаружены	ГОСТ ISO 7899-2
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не допускаются в 100 мл (в 3-х пробах по 100 мл)	не обнаружены	МУК 4.2.1018-01 п. 8.3
Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	КОЕ/мл, не более 50	0	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию. Частичная перепечатка или иное воспроизведение настоящего протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещена.

При отборе образцов Заказчиком за правильность отбора и сведения о процедуре отбора испытательная лаборатория ответственности не несет.

Испытания провел (и):  / Кононова Ю.А. /

Ответственный за оформление протокола:  / Путинцева Е.К. /