

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 83-П от 20.09.16года

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Рославльский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
Смоленская область, г.Рославль, ул.Карла Маркса, д.32

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 88Р от «27» января 2021 года
по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальщик» муниципального
образования Ершицкого сельского поселения -

Юридический адрес: Смоленская область, с.Ершичи, ул.Советская, 6

Фактический адрес: Смоленская область, Ершицкий район, с.Ершичи, ул.Советская

Основание для проведения экспертизы: заявка № 56 от 25.01.2021г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 88Р от 27.01.2021
г.

Установлено: в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения
микробиологические показатели (общее микробное число, общие колиформные бактерии,
термотолерантные колиформные бактерии), органолептические показатели (запах при 20 °С,
запах при 60°С, мутность, привкус, цветность) в пределах гигиенического норматива.

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 26.01.2021г. из водопроводной сети (водоразборная
колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершицкого сельского
поселения, по адресу: Смоленская область, Ершицкий район, с.Ершичи, ул.Советская,
соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим
нормативам: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству
воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические
требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным
показателям.

Главный врач Рославльского филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Смоленской области»



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)
Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013 телефон: (4812) 38-42-04;
т/факс: (4812) 64-28-58; e-mail: sannadzorsm@mail.ru
Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766; ИНН/КПП 6730056159/673001001
Адрес местонахождения: 216500, Россия, Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль,
ул. Карла Маркса, д.32

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510109



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 88 Р от 27 января 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершицкого сельского поселения

2. **Юридический адрес:** 216580, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6

3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (водоразборная колонка)

4. **Место отбора:** МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершицкого сельского поселения, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Советская

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 26.01.2021 10:00

Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.01.2021 12:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 56 от 25.01.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера Совковского В.Н.

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 1.2.21.88 Р

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**

ГОСТ 31868-2012 метод Б Вода питьевая. Метод определения цветности.

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

МУК 4.2.1018-01 Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды.

10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Баня водяная STEGLER WB-2	201909235242	-	1262 от 07.09.2020	06.09.2021
2	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	А 002	21370-12	2201/211 от 20.05.2020	19.05.2021
3	pH-метр pH-150 МИ	5274	29671-05	1289/213 от 18.03.2020	17.03.2021

Протокол № 88 Р распечатан 27.01.2021

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
4	Спектрофотометр КФК-ЗКМ	ЗКМ08168	31884-06	7632/213 от 11.09.2020	10.09.2021

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: 216500 Смоленская область, г.Рославль, ул.К.Маркса, д.32

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 26.01.2021 12:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 88					
дата начала испытаний 26.01.2021 12:30 дата выдачи результата 26.01.2021 16:06					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность (по формазину)	мг/л	1,17±0,23	не более 1,50	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	градус	10,0±3,0	не более 20,00	ГОСТ 31868-2012 метод Б
Мнения и интерпретации:					
Измерения мутности проводились при длине волны падающего излучения 530 нм.					
При выдаче результатов испытаний показателя мутности произведен переход единиц измерения от ЕМФ к мг/дм ³ (1 ЕМФ соответствует 0,58 мг/дм ³ (по коалину)).					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 26.01.2021 12:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 88					
дата начала испытаний 26.01.2021 12:20 дата выдачи результата 27.01.2021 10:29					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	4	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Фомина И. А., оператор ЭВМ

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 83-П от 20.09.16года

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Рославльский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
Смоленская область, г.Рославль, ул.Карла Маркса, д.32

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 89Р от «27» января 2021 года
по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения

Юридический адрес: Смоленская область, с.Ершичи, ул.Советская, 6

Фактический адрес: Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Советской Армии

Основание для проведения экспертизы: заявка № 56 от 25.01.2021г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 89Р от 27.01.2021 г.

Установлено: в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения микробиологические показатели (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии), органолептические показатели (запах при 20 °С, запах при 60°С, мутность, привкус, цветность) в пределах гигиенического норматива.

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 26.01.2021г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Советской Армии, соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным показателям.

Главный врач Рославльского филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Смоленской области»



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)
Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013 телефон: (4812) 38-42-04;
т/факс: (4812) 64-28-58; e-mail: sannadzorsm@mail.ru
Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766; ИНН/КПП 6730056159/673001001
Адрес местонахождения: 216500, Россия, Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль,
ул. Карла Маркса, д.32

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510109

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель руководителя ИЛЦ
Т.А.Гращенкова
27.01.2021

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**
№ 89 Р от 27 января 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершичского сельского поселения

2. Юридический адрес: 216580, Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованного водоснабжения (водоразборная колонка)

4. Место отбора: МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершичского сельского поселения, Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Советской Армии

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 26.01.2021 10:00

Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.01.2021 12:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 56 от 25.01.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера Совковского В.Н.

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 1.2.21.89 Р

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 31868-2012 метод Б Вода питьевая. Метод определения цветности.

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

МУК 4.2.1018-01 Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды.

10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Баня водяная STEGLER WB-2	201909235242	-	1262 от 07.09.2020	06.09.2021
2	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	А 002	21370-12	2201/211 от 20.05.2020	19.05.2021
3	pH-метр pH-150 МИ	5274	29671-05	1289/213 от 18.03.2020	17.03.2021

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
4	Спектрофотометр КФК-ЗКМ	ЗКМ08168	31884-06	7632/213 от 11.09.2020	10.09.2021


11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: 216500 Смоленская область, г.Рославль, ул.К.Маркса, д.32

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 26.01.2021 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 89 дата начала испытаний 26.01.2021 12:30 дата выдачи результата 26.01.2021 16:07					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность (по формазину)	мг/л	1,30±0,26	не более 1,50	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	градус	11,4±2,3	не более 20,00	ГОСТ 31868-2012 метод Б
Мнения и интерпретации: Измерения мутности проводились при длине волны падающего излучения 530 нм. При выдаче результатов испытаний показателя мутности произведен переход единиц измерения от ЕМФ к мг/дм ³ (1 ЕМФ соответствует 0,58 мг/дм ³ (по коалину)).					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 26.01.2021 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 89 дата начала испытаний 26.01.2021 12:25 дата выдачи результата 27.01.2021 10:29					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Фомина И. А., оператор ЭВМ

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 83-П от 20.09.16года

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Рославльский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
Смоленская область, г.Рославль, ул.Карла Маркса, д.32

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 90Р от «27» января 2021 года
по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения

Юридический адрес: Смоленская область, с.Ершичи, ул.Советская, 6

Фактический адрес: Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Низинская

Основание для проведения экспертизы: заявка № 56 от 25.01.2021 г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 90Р от 27.01.2021 г.

Установлено: в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения микробиологические показатели (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) в пределах величины допустимого уровня.

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 26.01.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, с.Ершичи, ул.Низинская, соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным показателям.

Главный врач Рославльского филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Смоленской области»



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)
Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013 телефон: (4812) 38-42-04;
т/факс: (4812) 64-28-58; e-mail: sannadzorsm@mail.ru
Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766; ИНН/КПП 6730056159/673001001
Адрес местонахождения: 216500, Россия, Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль,
ул. Карла Маркса, д. 32

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510109

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель руководителя ИЛЦ
Т.А. Гращенкова
27.01.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 90 Р от 27 января 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершицкого сельского поселения
2. Юридический адрес: 216580, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованного водоснабжения (водоразборная колонка)
4. Место отбора: МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершицкого сельского поселения, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Низинская
5. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 26.01.2021 10:00
Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене
Условия доставки: соблюдены
Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.01.2021 12:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 56 от 25.01.2021
Проба отобрана в присутствии главного инженера Совковского В.Н.
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. Код образца (пробы): 2.21.90 Р
9. НД на методы исследований, подготовку проб:
МУК 4.2.1018-01 Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды.
10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	А 002	21370-12	2201/211 от 20.05.2020	19.05.2021
2	pH-метр pH-150 МИ	5274	29671-05	1289/213 от 18.03.2020	17.03.2021

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям
12. Место осуществления деятельности: 216500 Смоленская область, г. Рославль, ул. К. Маркса, д. 32

Протокол № 90 Р распечатан 27.01.2021

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 26.01.2021 12:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 90					
дата начала испытаний 26.01.2021 12:30 дата выдачи результата 27.01.2021 10:30					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

И.А. Фомина Фомина И. А., оператор ЭВМ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Рославльский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Смоленской области»

Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
Смоленская область, г.Рославль, ул.Карла Маркса, д.32

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 91Р от «27» января 2021 года
по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальщик» муниципального образования Ершицкого сельского поселения

Юридический адрес: Смоленская область, с.Ершичи, ул.Советская, 6

Фактический адрес: Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Подстанция, 7

Основание для проведения экспертизы: заявка № 56 от 25.01.2021 г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 91Р от 27.01.2021 г.

Установлено: в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения микробиологические показатели (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) в пределах величины допустимого уровня.

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 26.01.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершицкого сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершицкий район, с.Ершичи, ул.Подстанция, 7, соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным показателям.

Главный врач Рославльского филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Смоленской области»



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)

Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013 телефон: (4812) 38-42-04;
т/факс: (4812) 64-28-58; e-mail: sannadzorsm@mail.ru

Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766; ИНН/КПП 6730056159/673001001

Адрес местонахождения: 216500, Россия, Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль,
ул. Карла Маркса, д.32

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510109

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель руководителя ИЛЦ
Т.А.Гращенкова
27.01.2021



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 91 Р от 27 января 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершицкого сельского поселения

2. Юридический адрес: 216580, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованного водоснабжения (водоразборная колонка)

4. Место отбора: МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершицкого сельского поселения, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Подстанция, 7

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 26.01.2021 10:00

Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.01.2021 12:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 56 от 25.01.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера Совковского В.Н.

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 2.21.91 Р

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

МУК 4.2.1018-01 Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды.

10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	А 002	21370-12	2201/211 от 20.05.2020	19.05.2021
2	pH-метр pH-150 МИ	5274	29671-05	1289/213 от 18.03.2020	17.03.2021

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: 216500 Смоленская область, г. Рославль, ул. К. Маркса, д.32

Протокол № 91 Р распечатан 27.01.2021

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.01.2021 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 91 дата начала испытаний 26.01.2021 12:35 дата выдачи результата 27.01.2021 10:30					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 _____ Фомина И. А., оператор ЭВМ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Рославльский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
Смоленская область, г.Рославль, ул.Карла Маркса, д.32

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 92Р от «27» января 2021 года
по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения

Юридический адрес: Смоленская область, с.Ершичи, ул.Советская, 6

Фактический адрес: Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Озернова

Основание для проведения экспертизы: заявка № 56 от 25.01.2021 г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 92Р от 27.01.2021 г.

Установлено: в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения микробиологические показатели (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) в пределах величины допустимого уровня.

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 26.01.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, с.Ершичи, ул.Озернова, соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным показателям.

Главный врач Рославльского филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Смоленской области»



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)
Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013 телефон: (4812) 38-42-04;
т/факс: (4812) 64-28-58; e-mail: sannadzorsm@mail.ru
Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766; ИНН/КПП 6730056159/673001001
Адрес местонахождения: 216500, Россия, Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль,
ул. Карла Маркса, д.32

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510109

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель руководителя ИЛЦ
Т.А.Гращенко
27.01.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 92 Р от 27 января 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершичского сельского поселения

2. **Юридический адрес:** 216580, Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6

3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (водоразборная колонка)

4. **Место отбора:** МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершичского сельского поселения, Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Озернова

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 26.01.2021 10:00

Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.01.2021 12:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 56 от 25.01.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера Совковского В.Н.

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 2.21.92 Р

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**

МУК 4.2.1018-01 Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды.

10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	А 002	21370-12	2201/211 от 20.05.2020	19.05.2021
2	pH-метр pH-150 МИ	5274	29671-05	1289/213 от 18.03.2020	17.03.2021

11. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

12. **Место осуществления деятельности:** 216500 Смоленская область, г. Рославль, ул. К.Маркса, д.32

Протокол № 92 Р распечатан 27.01.2021

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.01.2021 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 92 дата начала испытаний 26.01.2021 12:40 дата выдачи результата 27.01.2021 10:30					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:


Фомина И. А., оператор ЭВМ

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 83-П от 20.09.16года

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Рославльский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Смоленской области»

Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
Смоленская область, г.Рославль, ул.Карла Маркса, д.32

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 93Р от «27» января 2021 года
по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения

Юридический адрес: Смоленская область, с.Ершичи, ул.Советская, 6

Фактический адрес: Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, д.Танино

Основание для проведения экспертизы: заявка № 56 от 25.01.2021 г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 93Р от 27.01.2021 г.

Установлено: в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения микробиологические показатели (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) в пределах величины допустимого уровня.

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 26.01.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, с.Ершичи, д.Танино, соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным показателям.

Главный врач Рославльского филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Смоленской области»



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)
Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013 телефон: (4812) 38-42-04;
т/факс: (4812) 64-28-58; e-mail: sannadzorsm@mail.ru
Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766; ИНН/КПП 6730056159/673001001
Адрес местонахождения: 216500, Россия, Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль,
ул. Карла Маркса, д. 32

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510109

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель руководителя ИЛЦ
Т.А. Гращенкова
27.01.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 93 Р от 27 января 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершичского сельского поселения
2. Юридический адрес: 216580, Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованного водоснабжения (водоразборная колонка)
4. Место отбора: МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершичского сельского поселения, Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, д. Танино
5. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 26.01.2021 10:00
Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене
Условия доставки: соблюдены
Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.01.2021 12:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 56 от 25.01.2021
Проба отобрана в присутствии главного инженера Совковского В.Н.
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. Код образца (пробы): 2.21.93 Р
9. НД на методы исследований, подготовку проб:
МУК 4.2.1018-01 Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды.
10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	А 002	21370-12	2201/211 от 20.05.2020	19.05.2021
2	pH-метр pH-150 МИ	5274	29671-05	1289/213 от 18.03.2020	17.03.2021

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: 216500 Смоленская область, г. Рославль, ул. К. Маркса, д. 32
Протокол № 93 Р распечатан 27.01.2021

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 26.01.2021 12:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 93					
дата начала испытаний 26.01.2021 12:45 дата выдачи результата 27.01.2021 10:31					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Фомина И. А., оператор ЭВМ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Рославльский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
Смоленская область, г.Рославль, ул.Карла Маркса, д.32

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 94Р от «27» января 2021 года
по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальщик» муниципального образования Ершицкого сельского поселения

Юридический адрес: Смоленская область, с.Ершичи, ул.Советская, 6

Фактический адрес: Смоленская область, Ершицкий район, с. Ворга

Основание для проведения экспертизы: заявка № 56 от 25.01.2021 г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 94Р от 27.01.2021 г.

Установлено: в исследованной пробе воды питьевой централизованного водоснабжения микробиологические показатели (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) в пределах величины допустимого уровня.

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 26.01.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершицкого сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершицкий район, с.Ворга, около школы, соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по исследованным показателям.

Главный врач Рославльского филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Смоленской области»



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)
Юридический адрес: г. Смоленск, Тульский пер. 12, 214013 телефон: (4812) 38-42-04;
т/факс: (4812) 64-28-58; e-mail: sannadzorsm@mail.ru
Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766; ИНН/КПП 6730056159/673001001
Адрес местонахождения: 216500, Россия, Смоленская область, Рославльский район, г. Рославль,
ул. Карла Маркса, д. 32

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510109



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 94 Р от 27 января 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершичского сельского поселения
2. **Юридический адрес:** 216580, Смоленская область, Ершичский район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (водоразборная колонка)
4. **Место отбора:** МУП "Коммунальщик" муниципального образования Ершичского сельского поселения, Смоленская область, Ершичский район, с. Ворга, около школы
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 26.01.2021 10:00
Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене
Условия доставки: соблюдены
Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.01.2021 12:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 56 от 25.01.2021
Проба отобрана в присутствии главного инженера Совковского В.Н.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. **Код образца (пробы):** 2.21.94 Р
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**
МУК 4.2.1018-01 Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды.
10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	А 002	21370-12	2201/211 от 20.05.2020	19.05.2021
2	pH-метр pH-150 МИ	5274	29671-05	1289/213 от 18.03.2020	17.03.2021

11. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям
12. **Место осуществления деятельности:** 216500 Смоленская область, г. Рославль, ул. К. Маркса, д. 32
Протокол № 94 Р распечатан 27.01.2021

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 26.01.2021 12:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 94					
дата начала испытаний 26.01.2021 12:50 дата выдачи результата 27.01.2021 10:31					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

И.А. Фомина Фомина И. А., оператор ЭВМ