

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
№ 836Р от «05» апреля 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, д.Рудня

Основание для проведения экспертизы: заявка № 379 от 31.03.2021 г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 836Р от 05.04.2021 г.

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

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 01.04.2021 г. из колодца МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, д.Рудня, соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по исследованным показателям.

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



Г.Корольков

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
№ 836 Р от 5 апреля 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения
2. **Юридический адрес:** 216580, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6
3. **Наименование образца (пробы):** Вода источника нецентрализованного водоснабжения
4. **Место отбора:** МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения, Смоленская область, Ершицкий район, д. Рудня, колодец
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 01.04.2021 14:00
Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене
Условия доставки: соблюдены
Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.04.2021 15:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору".
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 379 от 31.03.2021
проба отобрана в присутствии механика Михайлова В.Д.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**
табл. 3.6 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
8. **Код образца (пробы):** 2.21.836 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 | С-ВЧ/17-0302021/44869577 от 17.03.2021 | 16.03.2022 |

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 |
|--|--|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 01.04.2021 15:10 Регистрационный номер пробы в журнале 836 дата начала испытаний 01.04.2021 15:15 дата выдачи результата 02.04.2021 10:12 | | | | | |
| 1 | Общее микробное число | КОЕ/см ³ | 0 | не более 100 | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Термотолерантные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | 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
№ 788Р от «01» апреля 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, д.Высокая Слобода

Основание для проведения экспертизы: заявка № 375 от 31.03.2021г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 788Р от 01.04.2021 г.

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

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 31.03.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, д.Высокая Слобода, соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по исследованным показателям.

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



А.Г.Корольков

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

01.04.2021

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 788 Р от 1 апреля 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Коммунальщик" МО 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" МО Ершицкого сельского поселения, Смоленская область, Ершицкий район, д. Высокая Слобода

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 31.03.2021 14:00

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

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 31.03.2021 15:30

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 № 375 от 31.03.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера Совковского В.Н.

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:

табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 2.21.788 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 | С-ВЧ/17-0302021/44869577 от 17.03.2021 | 16.03.2022 |

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

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

Протокол № 788 Р распечатан 01.04.2021

стр. 1 из 2

13. Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|--|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 31.03.2021 15:40 Регистрационный номер пробы в журнале 788 дата начала испытаний 31.03.2021 15:45 дата выдачи результата 01.04.2021 13:23 | | | | | |
| 1 | Общее микробное число | КОЕ/см ³ | 0 | не более 50 | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Термотолерантные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | 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
№ 789Р от «01» апреля 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, д.Блинные Кучи

Основание для проведения экспертизы: заявка № 375 от 31.03.2021г.

Состав экспертных материалов: протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 789Р от 01.04.2021 г.

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

Заключение:

Исследованная проба воды, отобранная 31.03.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, д.Блинные Кучи, соответствует действующим государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам: табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по исследованным показателям.

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



А.Г.Корольков

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

01.04.2021

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 789 Р от 1 апреля 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Коммунальщик" МО 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" МО Ершицкого сельского поселения, Смоленская область, Ершицкий район, д. Блинные Кучи

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 31.03.2021 14:00

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

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 31.03.2021 15:30

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 № 375 от 31.03.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера Совковского В.Н.

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:

табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 2.21.789 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 | С-ВЧ/17-0302021/44869577 от 17.03.2021 | 16.03.2022 |

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

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

Протокол № 789 Р распечатан 01.04.2021

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

стр. 1 из 2

13. Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|--|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 31.03.2021 15:40 Регистрационный номер пробы в журнале 789 дата начала испытаний 31.03.2021 15:45 дата выдачи результата 01.04.2021 13:24 | | | | | |
| 1 | Общее микробное число | КОЕ/см ³ | 0 | не более 50 | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Термотолерантные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |

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



Фомина И. А., оператор ЭВМ