

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**  
**№ 1670Р от «18» июня 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. Ворга, около школы

**Основание для проведения экспертизы:** заявка № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021.

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 1670Р от 18.06.2021 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 15.06.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, с.Ворга, около школы, 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.

И.о. главного врача Рославльского филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Смоленской области»



Т.А.Гращенко



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  
С.А.Беляева

18.06.2021

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1670 Р от 18 июня 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, с. Ворга, около школы

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 15.06.2021 14:30

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

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.06.2021 16:00

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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения Савковского 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):** 2.21.1670 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	С-ВЧ/19-05-2021/64903816 от 19.05.2021	18.05.2022
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
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 15.06.2021 16:10 Регистрационный номер пробы в журнале 1670 дата начала испытаний 15.06.2021 16:50 дата выдачи результата 16.06.2021 16:12					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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**  
**№ 1669Р от «18» июня 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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021.

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 1669Р от 18.06.2021 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 15.06.2021 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: 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.

И.о. главного врача Рославльского филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Смоленской области»



Т.А.Гращенкова



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  
С.А.Беляева  
18.06.2021

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1669 Р от 18 июня 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, с. Ершичи, д. Танино

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 15.06.2021 14:30

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

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.06.2021 16:00

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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения Савковского 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):** 2.21.1669 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	С-ВЧ/19-05-2021/64903816 от 19.05.2021	18.05.2022
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
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 15.06.2021 16:10 Регистрационный номер пробы в журнале 1669 дата начала испытаний 15.06.2021 16:45 дата выдачи результата 16.06.2021 16:10					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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**  
№ 1668Р от «18» июня 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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021.

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 1668Р от 18.06.2021 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 15.06.2021 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: 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.

И.о. главного врача Рославльского филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Смоленской области»



Т.А.Гращенкова



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  
С.А.Беляева  
18.06.2021

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1668 Р от 18 июня 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, с. Ершичи, ул. Озернова

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 15.06.2021 14:30

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

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.06.2021 16:00

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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения Савковского 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): 2.21.1668 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	С-ВЧ/19-05-2021/64903816 от 19.05.2021	18.05.2022
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
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 15.06.2021 16:10 Регистрационный номер пробы в журнале 1668 дата начала испытаний 15.06.2021 16:40 дата выдачи результата 16.06.2021 16:09					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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**  
**№ 1667Р от «18» июня 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.Подстанция, 7

**Основание для проведения экспертизы:** заявка № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021.

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 1667Р от 18.06.2021 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 15.06.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, с.Ершичи, ул.Подстанция, 7, 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.

И.о. главного врача Рославльского филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Смоленской области»



Т.А.Гращенко



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  
С.А.Беляева  
18.06.2021

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1667 Р от 18 июня 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, с. Ершичи, ул. Подстанция, 7
5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 15.06.2021 14:30  
Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене  
Условия доставки: соблюдены  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.06.2021 16:00  
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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021  
Проба отобрана в присутствии главного инженера МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения Савковского 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):** 2.21.1667 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	С-ВЧ/19-05-2021/64903816 от 19.05.2021	18.05.2022
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
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 15.06.2021 16:10 Регистрационный номер пробы в журнале 1667 дата начала испытаний 15.06.2021 16:35 дата выдачи результата 16.06.2021 16:07					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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**  
**№ 1666Р от «18» июня 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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021.

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 1666Р от 18.06.2021 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 15.06.2021 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: 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.

И.о. главного врача Рославльского филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Смоленской области»



Т.А.Гращенко



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  
С.А.Беляева

18.06.2021

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1666 Р от 18 июня 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, с. Ершичи, ул. Низинская

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 15.06.2021 14:30

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

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.06.2021 16:00

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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения Савковского 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): 2.21.1666 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	С-ВЧ/19-05-2021/64903816 от 19.05.2021	18.05.2022
2	pH-метр pH-150 МИ	5274	29671-05	С-ВЧ/17-0302021/44869577 от 17.03.2021	16.03.2022

Протокол № 1666 Р распечатан 18.06.2021

стр. 1 из 2

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




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
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 15.06.2021 16:10 Регистрационный номер пробы в журнале 1666 дата начала испытаний 15.06.2021 16:30 дата выдачи результата 16.06.2021 16:05					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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**  
**№ 1664Р от «18» июня 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.Советская

**Основание для проведения экспертизы:** заявка № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021.

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 1664Р от 18.06.2021 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 15.06.2021 г. из водопроводной сети (водоразборная колонка) МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, с.Ершичи, ул.Советская, 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.

И.о. главного врача Рославльского филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Смоленской области»



  
Т.А.Гращенкова



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  
С.А.Беляева

18.06.2021

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1664 Р от 18 июня 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, с. Ершичи, ул. Советская

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 15.06.2021 14:30

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

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.06.2021 16:00

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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения Савковского 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): 2.21.1664 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	С-ВЧ/19-05-2021/64903816 от 19.05.2021	18.05.2022
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
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 15.06.2021 16:10 Регистрационный номер пробы в журнале 1664 дата начала испытаний 15.06.2021 16:20 дата выдачи результата 16.06.2021 15:59					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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**  
**№ 1665Р от «18» июня 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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021.

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 1665Р от 18.06.2021 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 15.06.2021 г. 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: 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.

И.о. главного врача Рославльского филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Смоленской области»



  
Т.А.Гращенкова



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

С.А.Беляева

18.06.2021

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1665 Р от 18 июня 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, с. Ершичи, ул. Советской Армии

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 15.06.2021 14:30

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

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.06.2021 16:00

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 № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021

Проба отобрана в присутствии главного инженера МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения Савковского 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): 2.21.1665 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	С-ВЧ/19-05-2021/64903816 от 19.05.2021	18.05.2022
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
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 15.06.2021 16:10 Регистрационный номер пробы в журнале 1665 дата начала испытаний 15.06.2021 16:25 дата выдачи результата 16.06.2021 16:04					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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**  
№ 1671Р от «24» июня 2020 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, ДРСУ

**Основание для проведения экспертизы:** заявка № 906 от 14.09.2020 г.

**Состав экспертных материалов:** протокол лабораторных испытаний ИЛЦ Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 1671Р от 24.06.2020 г.; протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 6757Р от 24.06.2020 г.

**Установлено:** в исследованной пробе воды подземного источника централизованного водоснабжения микробиологические показатели (общее микробное число, термотолерантные колиформные бактерии), органолептические показатели (запах при 20 °С, запах при 60°С, мутность, привкус, цветность), санитарно-химические показатели (аммиак, железо, общая жесткость, кадмий, медь, нитраты, нитриты, общая минерализация, окисляемость перманганатная, свинец, сульфаты, фтор, хлориды, цинк), радиологические показатели (Rn - 222, удельная суммарная альфа-радиоактивность, удельная суммарная бета-радиоактивность) в пределах величины допустимого уровня.

**Заключение:**

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения, отобранная 16.06.2021 г. из артезианской скважины МУП «Коммунальщик» муниципального образования Ершичского сельского поселения, по адресу: Смоленская область, Ершичский район, с.Ершичи, ДРСУ, 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»



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  
21.06.2021

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1671 Р от 21 июня 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 подземного источника централизованного водоснабжения
4. **Место отбора:** МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения, артезианская скважина, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ДРСУ
5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 15.06.2021 14:30  
Ф.И.О., должность: Данилова Т. А., помощник врача по общей гигиене  
Условия доставки: соблюдены  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.06.2021 16:00  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору".
6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 67-20Р/716-2021 от 15.06.2021  
Проба отобрана в присутствии главного инженера МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения Савковского В.Н.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**  
табл. 3.3, табл. 3.13, 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):** 1.2.21.1671 Р
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**  
ГОСТ 18164-72 Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка.  
ГОСТ 31868-2012 метод Б Вода питьевая. Метод определения цветности.  
ГОСТ 31940-2012 метод 3 Вода питьевая. Методы определения содержания сульфатов.  
ГОСТ 31954-2012 метод А Вода питьевая. Методы определения жесткости.  
ГОСТ 33045-2014 метод А п.5 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.  
ГОСТ 33045-2014 метод Б п.6 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.  
ГОСТ 33045-2014 Метод Д п.9 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.  
ГОСТ 4011-72 п.4 Fe общее в питьевой воде (с 2,2 -дипиридиллом)  
ГОСТ 4245-72 п.2 Вода питьевая. Методы определения содержания хлоридов.  
ГОСТ 4386-89 Вариант Б Вода питьевая. Методы определения массовой концентрации фторидов.  
ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993) способ Б Вода питьевая. Метод определения перманганатной окисляемости.  
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	Камера фотолизная ФК-12 М	404	-	1257 от 07.09.2020	06.09.2021
2	Баня водяная STEGLER WB-2	201909235242	-	1262 от 07.09.2020	06.09.2021
3	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	А 002	21370-12	С-ВЧ/19-05-2021/64903816 от 19.05.2021	18.05.2022
4	Весы лабораторные электронные серия СЕ623-С	23225245	33939-07	2248/211 от 14.08.2020	13.08.2021
5	Вольтамперметрический анализатор Полярограф АВС-1.1	1027	19601-00	7618/213 от 11.09.2020	10.09.2021
6	Одноканальный дозатор переменного объема лайт ДПОП (1-10-100)	ВР 33248	37432-08	С-ВЧ/18-03-2021/46526171 от 18.03.2021	17.03.2022
7	рН-метр рН-150 МИ	5274	29671-05	С-ВЧ/17-0302021/44869577 от 17.03.2021	16.03.2022
8	рН-метр рН-150МИ	8034	29671-09	8449/213 от 15.10.2020	14.10.2021
9	Спектрофотометр КФК-3КМ	3КМ08168	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
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 15.06.2021 16:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 1671					
дата начала испытаний 15.06.2021 16:30 дата выдачи результата 18.06.2021 14:38					
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 )	ЕМФ	1,47±0,29	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	градус цветности	11,3±2,3	не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 15.06.2021 16:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 1671					
дата начала испытаний 15.06.2021 16:30 дата выдачи результата 18.06.2021 14:38					
1	Аммиак и аммоний-ион (суммарно) / Аммиак	мг/л	0,11±0,03	не более 1,5	ГОСТ 33045-2014 метод А п.5
2	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.4
3	Жесткость общая	мг-экв/дм <sup>3</sup>	5,3±0,8	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 метод А
4	Кадмий (Cd, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,003	не более 0,001	ПНД Ф 14.1:2:4.149-99
5	Медь (Cu, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,29±0,06	не более 1	ПНД Ф 14.1:2:4.149-99
6	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	3,4±0,5	не более 45	ГОСТ 33045-2014 Метод Д п.9
7	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	0,011±0,006	не более 3,0	ГОСТ 33045-2014 метод Б п.6
8	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм <sup>3</sup>	452±54	не более 1000	ГОСТ 18164-72
9	Окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	1,7±0,3	не более 5,0	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993) способ Б

Протокол № 1671 Р распечатан 21.06.2021

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



№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
10	Свинец (Pb, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,003	не более 0,01	ПНД Ф 14:1:2:4.149-99
11	Сульфаты (по SO <sub>4</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	10,0±2,0	не более 500	ГОСТ 31940-2012 метод 3
12	Фтор	мг/л	менее 0,1	не более 1,5	ГОСТ 4386-89 Вариант Б
13	Хлориды (по Cl)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 10	не более 350	ГОСТ 4245-72 п.2
14	Цинк (Zn, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,37±0,09	не более 5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.149-99


Мнения и интерпретации:  
 Значение результата испытания общей жесткости, выраженное в градусах жесткости численно равно значению, выраженному в мг-экв/дм<sup>3</sup> и/или ммоль/дм<sup>3</sup>.

**БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Образец поступил 15.06.2021 16:10  
 Регистрационный номер пробы в журнале 1671  
 дата начала испытаний 15.06.2021 16:55 дата выдачи результата 16.06.2021 16:13

1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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

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: г. Смоленск, Тульский пер., д. 12, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 26

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

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ

*Л.В. Куцева*

24.06.2021



### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 6757 от 24 июня 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 подземного источника централизованного водоснабжения

4. Место отбора: Артезианская скважина с. Ершичи, ДРСУ

Юридическое лицо у которого отобраны пробы: МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения, 216580, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6,

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 15.06.2021 14:30

Ф.И.О., должность: Данилова Т.А., помощник врача по общей гигиене Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.06.2021 09:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 716-2021 от 15.06.2021

Условия хранения: соблюдены

Условия транспортировки: автотранспорт

Вес (объем) пробы: 2,5 л

Упаковка: стеклянная бутылка, пластиковая бутылка

Проба отобрана в присутствии: главного инженера Совковского В.Н.

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

табл. 3.12 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 3.21.6757 1/1

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

МВИ Активности радона в воде с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра. Методика измерения активности радона в воде с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "Прогресс" Свидетельство об аттестации № 40090.8К 212 от 30.07.2008

Свидетельства об аттестации 40073.3Г178/01.00294-2010. Суммарная альфа- и бета-активность водных проб.

Методика измерений альфа-бета радиометром УМФ-2000



10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Альфа-бета радиометр для измерения малых активностей УМФ-2000	1072	16297-08	С-БЕ/13-05-2021/63082440 от 13.05.2021	12.05.2022
2	Установка спектрометрическая МКС-01А "МУЛЬТИРАД"	1863	32716-06	С-БЕ/13-05-2021/63082441 от 13.05.2021	12.05.2022


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

12. Место осуществления деятельности: 214018, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д.26, литера Д

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 16.06.2021 10:00 Регистрационный номер пробы в журнале 6757 дата начала испытаний 16.06.2021 10:00 дата выдачи результата 23.06.2021 15:58					
1	Rn-222	Бк/кг	менее 8	не более 60	МВИ Активности радона в воде с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра.
2	Удельная суммарная альфа-радиоактивность	Бк/кг	0,110±0,020	не более 0,2	Суммарная альфа- и бета-активность водных проб. Методика измерений альфа-бета радиометром УМФ-2000
3	Удельная суммарная бета-радиоактивность	Бк/кг	менее 0,1	не более 1,0	Суммарная альфа- и бета-активность водных проб. Методика измерений альфа-бета радиометром УМФ-2000

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

 Маленкова Е. Л., помощник врача по общей гигиене



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: г. Смоленск, Тульский пер., д. 12, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д. 26

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

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ  
О.А. Суздальова

02.06.2021

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 5391 от 2 июня 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 подземного источника централизованного водоснабжения

4. Место отбора: МУП "Коммунальщик" МО Ершицкого сельского поселения, 216580, Смоленская область, Ершицкий район, с. Ершичи, ул. Советская, д. 6, Артезианская скважина с. Ершичи, район окружной дороги

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 20.05.2021 15:30

Ф.И.О., должность: Данилова Т.А., помощник врача по общей гигиене Рославльского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 21.05.2021 12:50

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 592 от 14.05.2021

Условия хранения: соблюдены

Условия транспортировки: автотранспорт

Вес (объем) пробы: 3 л

Упаковка: пластиковая

Проба отобрана в присутствии: главного инженера Совковского В.Н.

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

табл. 3.12 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 3.21.5391 1/1

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

МВИ Активности радона в воде с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра. Методика измерения активности радона в воде с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением

"Прогресс" Свидетельство об аттестации № 40090.8К 212 от 30.07.2008

Свидетельства об аттестации 40073.3Г178/01.00294-2010. Суммарная альфа- и бета-активность водных проб.

Методика измерений альфа-бета радиометром УМФ-2000



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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Альфа-бета радиометр для измерения малых активностей УМФ-2000	1072	16297-08	С-БЕ/13-05-2021/63082440 от 13.05.2021	12.05.2022
2	Установка спектрометрическая МКС-01А "МУЛЬТИРАД"	1863	32716-06	С-БЕ/13-05-2021/63082441 от 13.05.2021	12.05.2022


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

12. Место осуществления деятельности: 214018, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Тенишевой, д.26, литера Д

**13. Результаты испытаний**

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 21.05.2021 13:20 Регистрационный номер пробы в журнале 5391 дата начала испытаний 21.05.2021 13:20 дата выдачи результата 02.06.2021 15:57					
1	Rn-222	Бк/кг	менее 8	не более 60	МВИ Активности радона в воде с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра.
2	Удельная суммарная альфа-радиоактивность	Бк/кг	0,060±0,020	не более 0,2	Суммарная альфа- и бета-активность водных проб. Методика измерений альфа-бета радиометром УМФ-2000
3	Удельная суммарная бета-радиоактивность	Бк/кг	менее 0,1	не более 1,0	Суммарная альфа- и бета-активность водных проб. Методика измерений альфа-бета радиометром УМФ-2000

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

  
 Дубовская А. А., оператор