

| | | |
|--|------------------------|---------------|
| ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ» | Код формы: Ф 02-01.8.1 | Стр. № 1 из 2 |
| | Экспертное заключение | |

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 21-П от 28.02.2022 года

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015 года
214013 г. Смоленск, Тульский переулок, д.12**

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач федерального бюджетного
учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Смоленской области»
_____ Е.Г. Майорова
М.П.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 5296 от «15» июня 2022 года
по результатам лабораторных испытаний**

Заявитель: МУП «Коммунальник».

Юридический адрес: Смоленская область, Велижский район, д. Селезни.

Фактический адрес: Смоленская область, Велижский район, д. Селезни.
(район, улица, дом)

Основание для проведения экспертизы: Согласно договору №237 от 20.01.2022г.

Состав экспертных материалов: Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 5296 от 25.05.2022г.

Установлено:

Дата проведения инспекции: 15.06.2022 года.

Объект инспекции: вода питьевая централизованного водоснабжения.

Проба холодной питьевой воды исследована по микробиологическим (общее микробное число, обобщенные колиформные бактерии, энтерококки) показателям.

По исследованным показателям проба холодной питьевой воды соответствует гигиеническим нормативам.

Заключение:

Качество холодной питьевой воды, отобранной из водоразборной колонки МУП «Коммунальник», расположенной по адресу: Смоленская область, Велижский район, д. Селезни, ул. Учительская, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений,

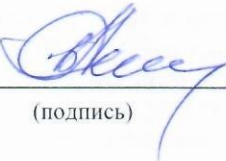
| | | |
|--|------------------------|---------------|
| ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ» | Код формы: Ф 02-01.8.1 | Стр. № 2 из 2 |
| | Экспертное заключение | |

организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

Ответственные исполнители


(подпись)

Гоголина А.Е., врач
по общей гигиене


(подпись)

Алекса В.М., заведующий
санитарно-гигиеническим
отделом

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


П.В. Куцева
25.05.2022

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 5296 от 25 мая 2022 г.



1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Коммунальник"
2. **Юридический адрес:** 216280, Смоленская область, Велижский район, д.Селезни
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (водоразборная колонка)
4. **Место отбора:** МУП "Коммунальник", 216280, Смоленская область, Велижский район, д.Селезни
Водоразборная колонка Велижский район, д.Селезни, ул. Учительская
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 19.05.2022 13:05
Ф.И.О., должность: Архипова Н. В., помощник врача по общей гигиене
Условия доставки: соблюдены
Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.05.2022 15:05
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.",
ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 237 от 20.01.2022
Условия хранения: соблюдены
Условия транспортировки: автотранспорт
Вес (объем) пробы: 0,5л
Упаковка: стерильная стеклянная
Проба отобрана в присутствии директора Посвирелова В.А.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
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):** 2.22.5296 1/1
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**
МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
СТБ ISO 7899-2-2015 Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации

10. Средства измерений, испытательное оборудование:

| № п/п | Наименование, тип | Заводской номер | Номер в Госреестре | № свидетельства о поверке, протокола об аттестации | Срок действия |
|-------|--|-----------------|--------------------|--|---------------|
| 1 | pH метр Марк-901 | 1099 | 23927-08 | С-ВЧ/18-06-2021/71830005 от 18.06.2021 | 17.06.2022 |
| 2 | Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ-210С | К07-017 | 69452-17 | С-ВЧ/14-04-2022/148463507 от 14.04.2022 | 13.04.2023 |

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

12. Место осуществления деятельности: 214013, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, переулок Тульский, д 12, литера А

13. Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|---------------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 19.05.2022 15:15 Регистрационный номер пробы в журнале 5296 дата начала испытаний 19.05.2022 15:15 дата выдачи результата 24.05.2022 12:20 | | | | | |
| 1 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общее микробное число | КОЕ/см ³ | 16 | не более 50 | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | отсутствие | СТБ ISO 7899-2-2015 |

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