

| | | |
|--|------------------------|---------------|
| 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»,

Руководитель Органа инспекции
Е.Г. Майорова



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 12630 от «05» июля 2024 года
по результатам лабораторных испытаний**

Заявитель: МУП «Родник».

Юридический адрес: Смоленская область, Демидовский район, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д.11.

Фактический адрес: Смоленская область, Демидовский район, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д.11.

(район, улица, дом)

Основание для проведения экспертизы: Производственный контроль, договор №403 от 05.02.2024г.

Состав экспертных материалов: Протокол лабораторных испытаний ИЛЩ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 7439 от 25.06.2024г.

Установлено:

Дата проведения инспекции: 05.07.2024 года.

Объект инспекции: вода питьевая централизованного водоснабжения.

Проба холодной питьевой воды исследована по микробиологическим (энтерококки, E.coli, общее микробное число) показателям.

По исследованным показателям проба холодной питьевой воды соответствует гигиеническим нормативам.

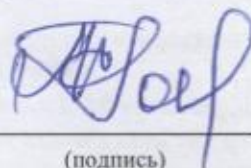
Заключение:

Качество холодной питьевой воды, отобранной из водоразборной колонки МУП «Родник», расположенной по адресу: Смоленская область, г. Демидов, перекресток ул. Потемкина – ул. Комсомольская, 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

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

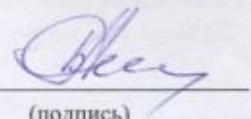
водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

Ответственный исполнитель



(подпись)

Гоголина А.Е., врач
по общей гигиене



(подпись)

Алекса В.М., заведующий
санитарно-гигиеническим
отделом, врач по общей
гигиене, технический
директор ОИ

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»

Юридический адрес: 214013, Смоленская область, Смоленск г, пер. Тульский, дом 12,
тел.: (4812) 38-42-04, e-mail: Fbuz67@fguz-sm.ru

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

Адреса мест осуществления деятельности: 214013, Россия, Смоленская обл., Смоленск г., Тульский пер., дом 12, литера А; 214013, Россия, Смоленская обл., Смоленск г., Тульский пер., дом 12, литера Б; 214018, Россия, Смоленская обл., Смоленск г., Тенишевой ул., дом 26, литера Ж; 214018, Россия, Смоленская обл., Смоленск г., Тенишевой ул., дом 26, литера Д; 214018, Россия, Смоленская обл., Смоленск г., Тенишевой ул., дом 26, литера В; 215110, Россия, Смоленская обл., Вяземский р-н, Вязьма г., Герцена ул., дом 16; 215111, Россия, Смоленская обл., Вяземский р-н, Вязьма г., Красноармейское шоссе ул., дом 76; 215505, Россия, Смоленская обл., Сафоновский р-н, Сафонов г., Октябрьская ул., дом 68; 216500, Россия, Смоленская обл., Рославльский р-н, Рославль г., Карла Маркса ул., дом 32; 216501, Россия, Смоленская обл., Рославльский р-н, Рославль г., Энгельса ул., дом 7

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

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ.
Заведующий отделом лабораторного
обеспечения - химик-эксперт
медицинской организации

А.А. Шеина

25.06.2024



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 7439 от 25.06.2024

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Родник"

2. Юридический адрес: 216240, Смоленская область, Демидовский район, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д. 11

Фактический адрес: 216240, Смоленская область, Демидовский район, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д. 11

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

4. Место отбора: Водоразборная колонка Смоленская область, г. Демидов, перекресток ул. Потемкина - ул. Комсомольская МУП "Родник", 216240, Смоленская область, Демидовский район, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д. 11

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 19.06.2024 14:00

Ф.И.О., должность: Архипова Н. В., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.06.2024 15:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".

6. Дополнительные сведения: Протокол(акт) отбора № 7436 от 19.06.2024

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 403 от 05.02.2024

Условия хранения: соблюдены

Условия транспортировки: автотранспорт, соблюдены, в термоконтейнере при температуре +4° С

Вес (объем) пробы: 0,5л

Упаковка: стерильная стеклянная

Проба (образец) отобрана в присутствии главного инженера Полушенкова В.И.

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): 2.24.7439 1/1

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

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/11-09- 2023/276872856 от 11.09.2023 | 10.09.2024 |
| 2 | Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ- 210С | K07-017 | 69452-17 | С-ВЧ/15-04- 2024/336158386 от 15.04.2024 | 14.04.2025 |

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 19.06.2024 15:10 | | | | | |
| Регистрационный номер пробы в журнале 7439 | | | | | |
| дата начала испытаний 19.06.2024 15:10 дата выдачи результата 21.06.2024 13:52 | | | | | |
| 1 | E. coli | KOE/100см3 | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.3963-23 |
| 2 | Общее микробное число | KOE/см3 | 13 | не более 50 | МУК 4.2.3963-23 |
| 3 | Энтерококки | KOE/100см3 | не обнаружено | отсутствие | МУК 4.2.3963-23 |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Евсикова Я. В., заведующий отделом

конец протокола испытаний № 7439 от 25.06.2024