

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр  
гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"

Юридический адрес: 390046, Рязанская обл, Рязань г, Свободы ул, дом 89, тел.: +7 (4912) 29-07-03  
e-mail: post62@cgerzn.ru  
ОГРН 1056204014657 ИНН 6234013366

Адреса мест осуществления деятельности: 390046, Рязанская область, г Рязань, ул Свободы, 89 (лит.А), тел.: +74912 290703, e-mail: post62@cgerzn.ru; 390035, Рязанская область, г Рязань, ул Островского, 51А (лит.А), тел.: +74912 290703, e-mail: post62@cgerzn.ru; 391300, Рязанская область, г Касимов, ул Карла Маркса, 12, тел.: +749131 44561, e-mail: gigeqid-kasimov@mail.ru; 391300, Рязанская область, г Касимов, ул Набережная, 42, тел.: +749131 44561, e-mail: gigeqid-kasimov@mail.ru; 391803, Рязанская область, г Скопин, ул Советская, 149, тел.: +749156 51513, e-mail: skp-cgie@yandex.ru; 391430, Рязанская область, г Сасово, мкр Южный, 43 (Н-2), тел.: +749133 20154, e-mail: gsen\_sasovo@mail.ru; 391170, Рязанская область, р-н Старожиловский, рп Старожилово, ул Толстого, 24 (Н2), тел.: +749151 22357, e-mail: cgie\_star@mail.ru; 391500, Рязанская область, р-н Шиловский, рп Шилово, ул Касимовская, 62 (Н-3), тел.: +749136 22557, e-mail: shcge-priem@mail.ru; 390046, Рязанская область, г Рязань, ул Свободы, 89 (лит. Б), тел.: +74912 290703, e-mail: post62@cgerzn.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.21CG87

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ФО ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр  
гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в  
Шиловском районе", заведующий ОЛИ, врач по  
СГЛИ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Локоткова Екатерина Николаевна  
Сертификат 99AE39CA11DE2597B53C40F846877E69FF3091BF  
Действителен с 11.11.2025 по 04.02.2027  
Дата подписания 18.03.2026



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 62-01-15/00765-26 от 18.03.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Рязанской области в Шиловском районе (ИНН 6234012450 ОГРН 1056204008706) тел. 84913621544, email: Chikina\_NN@urpn62.ru

2. **Юридический адрес:** 391500, Рязанская область, Касимовская, дом 62  
**Фактический адрес:** 391500, Рязанская область, Касимовская, дом 62

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. **Место отбора:** водопроводный кран кухни, Рязанская обл, м.р-н Шиловский, с.п. Задубровское, с Пустополье, ул имени О.П.Серегиной, д. 2

Сведения о контролируемом лице:

Наименование: ШИЛОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ТЕПЛОВЫХ И  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ШИЛОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ  
РАЙОН РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Юридический адрес: 391502, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н ШИЛОВСКИЙ, РП. ШИЛОВО, УЛ. ЛУГОВАЯ Д.1 А

**5. Условия отбора:**

Дата и время отбора: 16.03.2026 11:26 - 11:30

**Ф.И.О., должность:** Ермилова Марина Андреевна Начальник службы контроля ШИЛОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ТЕПЛОВЫХ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ШИЛОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.03.2026 15:00

Информация о плане и методе отбора: -

**6. Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №41/1 от 4 марта 2026 г.

**7. Дополнительные сведения:**

План отбора от 16.03.2026г Акт отбора №ш.1339 от 16 марта 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

**8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

**9. Код образца (пробы):** 62-01-15/00765-Ш-26

**10. НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности; МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды; ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 года) Количественный химический анализ вод. Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину

**11. Оборудование (при необходимости):**

| № п/п | Наименование, тип | Заводской номер |
|-------|-------------------|-----------------|
|       |                   |                 |

**12. Условия проведения испытаний:** Соответствуют нормативным требованиям

**13. Результаты испытаний**

Место осуществления деятельности: 391500, Рязанская область, р-н Шиловский, рп Шилово, ул Касимовская, 62 (Н-3)  
 Отдел лабораторных испытаний ( р.п. Шилово)  
 Образец поступил 16.03.2026 15:00  
 дата начала испытаний 16.03.2026 15:20, дата окончания испытаний 18.03.2026 09:41

| № п/п | Определяемые показатели                     | Единицы измерения       | Результаты испытаний                       | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований     |
|-------|---|-------------------------|--|-----------------------------|-------------------------------|
| 1     | E. coli                                     | КОЕ/100см <sup>3</sup>  | Не обнаружено                              | Отсутствие                  | МУК 4.2.3963-23 раздел 7      |
| 2     | Запах                                       | балл                    | 0  | Не более 2                  | ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.      |
| 3     | Колифаги                                    | БОЕ/100 см <sup>3</sup> | Не обнаружено                              | Отсутствие                  | МУК 4.2.3963-23 раздел 10     |
| 4     | Общие колиформные бактерии                  | КОЕ/100см <sup>3</sup>  | Не обнаружено                              | Отсутствие                  | МУК 4.2.3963-23 раздел 6      |
| 5     | Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37 °С | КОЕ/см <sup>3</sup>     | 3,0  | Не более 50                 | МУК 4.2.3963-23 раздел 5      |
| 6     | Привкус                                     | балл                    | 0  | Не более 2                  | ГОСТ Р 57164-2016 пункт 5.8.2 |
| 7     | Цветность                                   | градус                  | Менее 5                                    | Не более 20                 | ГОСТ 31868-2012               |
| 8     | Энтерококки                                 | КОЕ/100см <sup>3</sup>  | Не обнаружено                              | Отсутствие                  | МУК 4.2.3963-23 раздел 8      |
| № п/п | Определяемые показатели                     | Единицы измерения       | Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований     |

|  |                         |     |           |              |  |
|--|-------------------------|-----|-----------|--------------|--|
| 9  | Мутность (по формазину) | ЕМФ | 1,30±0,26 | Не более 2,6 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05<br>(Издание 2019 года) п.9 |
| Дополнительная информация: Запах: при 20° С . Цветность- (Сг-Со шкала), температура пробы- 20 С; результат измерений, полученный как среднее арифметическое результатов двух параллельных определений. Испытания проведены без отклонений от НД на метод исследования. |                         |     |           |              |  |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:  
 \_\_\_\_\_ М.Ю. Желудкова, Медицинский регистратор

Конец протокола испытаний № 62-01-15/00765-26 от 18.03.2026