

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: gigerid-kasimov@mail.ru; 391300, Рязанская область, г Касимов, ул Набережная, 42, тел.: +749131 44561, e-mail:
gigerid-kasimov@mail.ru; 391803, Рязанская область, г Скопин, ул Советская, 149, тел.: +749156 51513, e-mail: skr-
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

УТВЕРЖДАЮ

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



Е.Н. Локоткова
10.11.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/04167-25 от 10.11.2025

1. **Заказчик:** ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 6225001565 ОГРН 1026200852633)

2. **Юридический адрес:** 391539, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ШИЛОВСКИЙ, Г.П. ЛЕСНОВСКОЕ, РП ЛЕСНОЙ, УЛ ЗАВОДСКАЯ Д. 22Б, СТР. 5

Фактический адрес: Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной, ул Заводская, д. 22Б, стр. 5

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

4. **Место отбора:** централизованные системы водоснабжения р.п.Лесной, в/кран кухни, Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной, ул Советская, д. 4

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 06.11.2025 12:00 - 12:00

Ф.И.О., должность: Горшкова Татьяна Владимировна Фельдшер-лаборант Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе»
При отборе присутствовал(-и): Таранова Н В машинист насосных установок ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ, Тишков Ю Н монтажник СТС ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО

Протокол испытаний № 62-01-15/04167-25 от 10.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.11.2025 14:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №ООШИ-000449 от 1 июля 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №ш 953 от 6 ноября 2025 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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): 62-01-15/04167-Ш-25

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

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 06.11.2025 14:40
дата начала испытаний 06.11.2025 15:00, дата окончания испытаний 10.11.2025 09:21

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 7
2	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Запах при 60 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 10
5	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
6	Общее микробное число	КОЕ/см ³	2,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 раздел 5
7	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 5.8.2
8	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Число спор в 20 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 12.6
9	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0	Не нормируется (КОЕ/100 мл)	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
10	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
11	Мутность	мг/дм ³	0,75	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6

Ответственный за оформление протокола:
М.Ю. Желудкова, Медицинский регистратор

Конец протокола испытаний № 62-01-15/04167-25 от 10.11.2025

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: gigerpid-kasimov@mail.ru; 391300, Рязанская область, г Касимов, ул Набережная, 42, тел.: +749131 44561, e-mail:
gigerpid-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

УТВЕРЖДАЮ

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



Е.Н. Локоткова
10.11.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/04165-25 от 10.11.2025

1. **Заказчик:** ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 6225001565 ОГРН 1026200852633)

2. **Юридический адрес:** 391539, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ШИЛОВСКИЙ, Г.П. ЛЕСНОВСКОЕ, РП ЛЕСНОЙ, УЛ ЗАВОДСКАЯ Д. 22Б, СТР. 5

Фактический адрес: Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной, ул Заводская, д. 22Б, стр. 5

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

4. **Место отбора:** централизованные системы водоснабжения р.п.Лесной, в/кран кухни, Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной, ул Советская, д. 2

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 06.11.2025 11:30 - 11:30

Ф.И.О., должность: Горшкова Татьяна Владимировна Фельдшер-лаборант Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе»
При отборе присутствовал(-и): Таранова Н В машинист насосных установок ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ, Тишков Ю Н монтажник СТС ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО

Протокол испытаний № 62-01-15/04165-25 от 10.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.11.2025 14:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №ООШИ-000449 от 1 июля 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №ш 952 от 6 ноября 2025 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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): 62-01-15/04165-Ш-25

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

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 06.11.2025 14:40
дата начала испытаний 06.11.2025 15:00, дата окончания испытаний 10.11.2025 09:20

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 7
2	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Запах при 60 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 10
5	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
6	Общее микробное число	КОЕ/см ³	3,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 раздел 5
7	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 5.8.2
8	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Число спор в 20 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 12.6
9	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0	Не нормируется (КОЕ/100 мл)	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
10	Цветность	градус	5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
11	Мутность	мг/дм ³	0,75	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6

Ответственный за оформление протокола:
М.Ю. Желудкова, Медицинский регистратор

Конец протокола испытаний № 62-01-15/04165-25 от 10.11.2025

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: gigeid-kasimov@mail.ru; 391300, Рязанская область, г Касимов, ул Набережная, 42, тел.: +749131 44561, e-mail: gigeid-kasimov@mail.ru; 391803, Рязанская область, г Скопин, ул Советская, 149, тел.: +749156 51513, e-mail: skp-egie@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: egie_star@mail.ru; 391500, Рязанская область, р-н Шиловский, рп Шилово, ул Касимовская, 62 (Н-3), тел.: +749136 22557, e-mail: shege-priem@mail.ru; 390046, Рязанская область, г Рязань, ул Свободы, 89 (лит. Б), тел.: +74912 290703, e-mail: post62@cgerzn.ru

УТВЕРЖДАЮ

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



Е.Н. Локоткова

10.11.2025

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/04170-25 от 10.11.2025



1. Заказчик: ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 6225001565 ОГРН 1026200852633)

2. Юридический адрес: 391539, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ШИЛОВСКИЙ, Г.П. ЛЕСНОВСКОЕ, РП ЛЕСНОЙ, УЛ ЗАВОДСКАЯ Д. 22Б, СТР. 5

Фактический адрес: Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной, ул Заводская, д. 22Б, стр. 5

3. Наименование образца испытаний: Вода подземного водного объекта

4. Место отбора: артезианская скважина, артскважина №29 гвк 61201587, Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 06.11.2025 10:30 - 10:30

Ф.И.О., должность: Горшкова Татьяна Владимировна Фельдшер-лаборант Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе» При отборе присутствовал(-и): Тишков Ю Н монтажник СТС ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.11.2025 14:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для

Протокол испытаний № 62-01-15/04170-25 от 10.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №ООШИ-000448 от 1 июля 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №ш 954 от 6 ноября 2025 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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): 62-01-15/04170-III-25

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18164-72 Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка;

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости.;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды;

ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2024 г.) Количественный химический анализ вод. Методика измерений водородного показателя (рН) проб вод потенциометрическим методом;

ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.) Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года)

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 06.11.2025 14:40
дата начала испытаний 06.11.2025 15:00, дата окончания испытаний 10.11.2025 09:22

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 7
2	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Запах при 60 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 10
5	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
6	Общее микробное число	КОЕ/см ³	1,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 раздел 5
7	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 5.8.2
8	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Число спор в 20 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 12.6
9	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0	Не нормируется	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
10	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
11	Энтерококки	КОЕ/100см ³	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
12	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,50±0,75	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2024 г.)
13	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	4,00±0,60	Не более 7	ГОСТ 31954-2012 метод А

14	Мутность	мг/дм ³	0,69	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6
15	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	180,0±7,1	Не более 1000	ГОСТ 18164-72
16	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,61±0,35	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.)

Ответственный за оформление протокола:
М.Ю. Желудкова, Медицинский регистратор



Конец протокола испытаний № 62-01-15/04170-25 от 10.11.2025

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: gigeid-kasimov@mail.ru; 391300, Рязанская область, г Касимов, ул Набережная, 42, тел.: +749131 44561, e-mail: gigeid-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

УТВЕРЖДАЮ

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



Е.Н. Локоткова

10.11.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/04171-25 от 10.11.2025

1. Заказчик: ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 6225001565 ОГРН 1026200852633)

2. Юридический адрес: 391539, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ШИЛОВСКИЙ, Г.П. ЛЕСНОВСКОЕ, РП ЛЕСНОЙ, УЛ ЗАВОДСКАЯ Д. 22Б, СТР. 5

Фактический адрес: Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной, ул Заводская, д. 22Б, стр. 5

3. Наименование образца испытаний: Вода подземного водного объекта

4. Место отбора: артезианская скважина, Артскважина №22 (30843)ГВК 61201581, Александро-тарусский горизонт, Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 06.11.2025 10:45 - 10:45

Ф.И.О., должность: Горшкова Татьяна Владимировна Фельдшер-лаборант Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе» При отборе присутствовал(-и): Таранова Н В машинист насосных установок ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.11.2025 14:30

Протокол испытаний № 62-01-15/04171-25 от 10.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №ООШИ-000448 от 1 июля 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №ш 955 от 6 ноября 2025 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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): 62-01-15/04171-Ш-25

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18164-72 Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка;

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости.;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды;

ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2024 г.) Количественный химический анализ вод. Методика измерений водородного показателя (рН) проб вод потенциометрическим методом;

ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.) Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года)

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 06.11.2025 14:40

дата начала испытаний 06.11.2025 15:00, дата окончания испытаний 10.11.2025 09:22

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 7
2	Запах при 20 °С	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Запах при 60 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 10
5	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
6	Общее микробное число	КОЕ/см ³	Менее 0,1	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 раздел 5
7	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 5.8.2
8	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Число спор в 20 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 12.6
9	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0	Не нормируется	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
10	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
11	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
12	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,00±0,70	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2024 г.)
13	Жесткость общая	мг-эquiv/дм ³	4,00±0,60	Не более 7	ГОСТ 31954-2012 метод А
14	Мутность	мг/дм ³	0,46	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6
15	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	180,0±7,1	Не более 1000	ГОСТ 18164-72

стр. 2 из 3

Протокол испытаний № 62-01-15/04171-25 от 10.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

16	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,61±0,35	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.)
----	-----------------------------	--------------------	-----------	------------	--

Ответственный за оформление протокола:
М.Ю. Желудкова, Медицинский регистратор



Конец протокола испытаний № 62-01-15/04171-25 от 10.11.2025

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: gigerid-kasimov@mail.ru; 391300, Рязанская область, г Касимов, ул Набережная, 42, тел.: +749131 44561, e-mail:
gigerid-kasimov@mail.ru; 391803, Рязанская область, г Скопин, ул Советская, 149, тел.: +749156 51513, e-mail: skr-
egie@yandex.ru; 391430, Рязанская область, г Сасово, мкр Южный, 43 (Н-2), тел.: +749133 20154, e-mail:
gsen_sasovo@mail.ru; 391470, Рязанская область, р-н Старожиловский, рп Старожилово, ул Толстого, 24 (Н2), тел.:
+749151 22357, e-mail: egie_star@mail.ru; 391500, Рязанская область, р-н Шиловский, рп Шилово, ул Касимовская, 62
(Н-3), тел.: +749136 22557, e-mail: shege-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.21CF87

УТВЕРЖДАЮ

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



Е.Н. Локоткова
Е.Н. Локоткова
01.12.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/04488-25 от 01.12.2025

1. Заказчик: ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 6225001565 ОГРН 1026200852633)

2. Юридический адрес: 391539, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ШИЛОВСКИЙ, Г.П. ЛЕСНОВСКОЕ, РП ЛЕСНОЙ, УЛ ЗАВОДСКАЯ Д. 22Б, СТР. 5

Фактический адрес: Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной, ул Заводская, д. 22Б, 5

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. Место отбора: ЖКХ, станция 2-го подъема, Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 28.11.2025 10:00 - 10:10

Ф.И.О., должность: Митрохина А.В. эколог ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 28.11.2025 10:40

Информация о плане и методе отбора: -

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор

7. Дополнительные сведения:

Протокол испытаний № 62-01-15/04488-25 от 01.12.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

Акт отбора №ш 6564 от 28 ноября 2025 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): 62-01-15/04488-11-25

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

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 28.11.2025 10:40

дата начала испытаний 28.11.2025 10:50, дата окончания испытаний 01.12.2025 11:41

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 7
2	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Запах при 60 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 10
5	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
6	Общее микробное число	КОЕ/см ³	3,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 раздел 5
7	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 5.8.2
8	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Число спор в 100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 12.6
9	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0	Не нормируется (КОЕ/100 мл)	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
10	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
11	Мутность	мг/дм ³	0,46	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6

Дополнительная информация: Испытания проведены без отклонений от НД на методы исследований. Результат исследований: среднее арифметическое между двумя параллельными измерениями. Цветность- (Cr-Co), t- 20 С.

Ответственный за оформление протокола:
М.Ю. Желудкова, Медицинский регистратор

Конец протокола испытаний № 62-01-15/04488-25 от 01.12.2025

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: gigepid-kasimov@mail.ru; 391300, Рязанская область, г Касимов, ул Набережная, 42, тел.: +749131 44561, e-mail: gigepid-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

УТВЕРЖДАЮ

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



Е.Н. Локоткова
10.11.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/04166-25 от 10.11.2025

1. **Заказчик:** ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 6225001565 ОГРН 1026200852633)

2. **Юридический адрес:** 391539, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ШИЛОВСКИЙ, Г.П. ЛЕСНОВСКОЕ, РП ЛЕСНОЙ, УЛ ЗАВОДСКАЯ Д. 22Б, СТР. 5

Фактический адрес: Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной, ул Заводская, д. 22Б, стр. 5

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

4. **Место отбора:** централизованные системы водоснабжения р.п.Лесной, станция 2-го подъема, Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 06.11.2025 11:00 - 11:00

Ф.И.О., должность: Горшкова Татьяна Владимировна Фельдшер-лаборант Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе»
При отборе присутствовал(-и): Таранова Н В машинист насосных установок ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ, Тишков Ю Н монтажник СТС ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО

Протокол испытаний № 62-01-15/04166-25 от 10.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.11.2025 14:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №ООШИ-000449 от 1 июля 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №ш 951 от 6 ноября 2025 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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): 62-01-15/04166-III-25

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

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 06.11.2025 14:40
дата начала испытаний 06.11.2025 15:00, дата окончания испытаний 10.11.2025 09:19

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 7
2	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Запах при 60 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 10
5	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
6	Общее микробное число	КОЕ/см ³	2,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 раздел 5
7	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 5.8.2
8	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Число спор в 20 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 12.6
9	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0	Не нормируется (КОЕ/100 мл)	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
10	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
11	Мутность	мг/дм ³	0,69	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6

Ответственный за оформление протокола:
М.Ю. Желудкова, Медицинский регистратор

Конец протокола испытаний № 62-01-15/04166-25 от 10.11.2025

Протокол испытаний № 62-01-15/04166-25 от 10.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

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: gigerpid-kasimov@mail.ru; 391300, Рязанская область, г Касимов, ул Набережная, 42, тел.: +749131 44561, e-mail: gigerpid-kasimov@mail.ru; 391803, Рязанская область, г Скопин, ул Советская, 149, тел.: +749156 51513, e-mail: skr-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: shege-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



Е.Н. Локоткова
13.11.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/04210-25 от 13.11.2025

1. **Заказчик:** ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 6225001565 ОГРН 1026200852633)

2. **Юридический адрес:** 391539, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ШИЛОВСКИЙ, Г.П. ЛЕСНОВСКОЕ, РП ЛЕСНОЙ, УЛ ЗАВОДСКАЯ Д. 22Б, СТР. 5

Фактический адрес: Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной, ул Заводская, д. 22Б, 5

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

4. **Место отбора:** артезианская скважина, станция 2 подъема, Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 11.11.2025 08:20 - 08:40

Ф.И.О., должность: Митрохина А В эколог ЛЕСНОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ЛЕСНОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ШИЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.11.2025 09:50

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №ООШИ-000450 от 1 июля 2025 г.

Протокол испытаний № 62-01-15/04210-25 от 13.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №ш 6200 от 11 ноября 2025 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): 62-01-15/04210-Ш-25

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

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 11.11.2025 09:50
 дата начала испытаний 11.11.2025 10:00, дата окончания испытаний 13.11.2025 11:53

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 7
2	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Запах при 60 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
5	Общее микробное число	КОЕ/см ³	1,0	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	Споры сульфитредуцирующих клостридий	Число спор в 20 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 раздел 12.6
8	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0	Не нормируется (КОЕ/100 мл)	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
9	Цветность	градус	Менее 5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
10	Мутность	мг/дм ³	0,69	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6

Ответственный за оформление протокола:

М.Ю. Желудкова, Медицинский регистратор



Конец протокола испытаний № 62-01-15/04210-25 от 13.11.2025