

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: 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
Е.Н. Локоткова
04.10.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/03859-25 от 04.10.2025

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 Комсомольская, д. 6

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 02.10.2025 11:30 - 11:40

Ф.И.О., должность: Шильцова Елена Николаевна Помощник врача по общей гигиене 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

Протокол испытаний № 62-01-15/03859-25 от 06.10.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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: 02.10.2025 14:00

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 6173 от 2 октября 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): 62-01-15/03859-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 02.10.2025 14:00

дата начала испытаний 02.10.2025 14:20, дата окончания испытаний 04.10.2025 09:11

№ 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	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/л	0,46	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6

Ответственный за оформление протокола:
Л.В. Лапаева, Фельдшер-лаборант



Конец протокола испытаний № 62-01-15/03859-25 от 04.10.2025

Протокол испытаний № 62-01-15/03859-25 от 06.10.2025

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: 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



Е.Н. Локоткова
04.10.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/03860-25 от 04.10.2025

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 Пионерская, д. 2

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 02.10.2025 11:40 - 11:50

Ф.И.О., должность: Шильцова Елена Николаевна Помощник врача по общей гигиене 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

Протокол испытаний № 62-01-15/03860-25 от 06.10.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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: 02.10.2025 14:00

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 6174 от 2 октября 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): 62-01-15/03860-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 02.10.2025 14:00
дата начала испытаний 02.10.2025 14:20, дата окончания испытаний 04.10.2025 09:12

№ 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	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, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
11	Мутность	мг/л	0,46	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6

Ответственный за оформление протокола:
Л.В. Лапаева, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 62-01-15/03860-25 от 04.10.2025

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: 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

УТВЕРЖДАЮ

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



Е.Н. Локоткова
30.10.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/04076-25 от 30.10.2025

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:** водозабор, станция 2 подъема, Рязанская обл. м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 27.10.2025 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: 27.10.2025 11:00

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль. Договор №450 от 1 июля 2025 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Протокол испытаний № 62-01-15/04076-25 от 30.10.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

отбора №ш 793 от 27 октября 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): 62-01-15/04076-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 27.10.2025 11:10
 дата начала испытаний 27.10.2025 11:20, дата окончания испытаний 29.10.2025 10:59

№ 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	4,0	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 кластридий	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, P=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:
 Т.В.Меркушова, фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 62-01-15/04076-25 от 30.10.2025

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-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

УТВЕРЖДАЮ

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



С.И.И.
Е.Н. Локоткова
22.10.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 62-01-15/04025-25 от 22.10.2025

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: 20.10.2025 12:20 - 12:20

Ф.И.О.,

должность:

При отборе присутствовал(-и): 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: 20.10.2025 14:00

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-000450 от 1 июля 2025 г.

Протокол испытаний № 62-01-15/04025-25 от 22.10.2025

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 737 от 20 октября 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):** 62-01-15/04025-Ш-25

10. **ИД 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 20.10.2025 14:10
дата начала испытаний 20.10.2025 14:20, дата окончания испытаний 22.10.2025 09:02

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД 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	4,0	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	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, P=0,95	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
11	Мутность	мг/дм ³	0,46	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6

Ответственный за оформление протокола:
Т.в. меркушова, фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 62-01-15/04025-25 от 22.10.2025

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: skr-
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
20.10.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/03992-25 от 20.10.2025

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: 16.10.2025 09:00 - 09:00

Ф.И.О.,

должность:

При отборе присутствовал(-и): 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: 16.10.2025 10:00

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

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №ш-710 от 16 октября 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): 62-01-15/03992-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 (И-3)
Отдел лабораторных испытаний (р.п. Шилово)
Образец поступил 16.10.2025 10:10
дата начала испытаний 16.10.2025 10:20, дата окончания испытаний 20.10.2025 10:44

№ 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	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	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, P=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:
Лапаева Л.В., фельдшер -лаборант

Конец протокола испытаний № 62-01-15/03992-25 от 20.10.2025

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

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



Е.Н. Локоткова
04.10.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/03857-25 от 04.10.2025

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 №31 гвк 61201589, Рязанская обл, м.р-н Шиловский, г.п. Лесновское, рп Лесной

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 02.10.2025 11:00 - 11:10

Ф.И.О., должность: Шильцова Елена Николаевна Помощник врача по общей гигиене 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

Протокол испытаний № 62-01-15/03857-25 от 06.10.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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: 02.10.2025 14:00

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 6171 от 2 октября 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): 62-01-15/03857-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 02.10.2025 14:00

дата начала испытаний 02.10.2025 14:20, дата окончания испытаний 04.10.2025 09:12

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 7
2	Запах при 20 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Запах при 60 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 10
5	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
6	Общее микробное число	КОЕ/см ³	Менее 0,1	МУК 4.2.3963-23 раздел 5
7	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 5.8.2
8	Споры сульфитредуцирующих клостридий	спор в 20 см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 12.6
9	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
10	Цветность	градус	Менее 5	ГОСТ 31868-2012
11	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	НД на методы исследований
12	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,00±0,70	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2024 г.)
13	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	3,00±0,45	ГОСТ 31954-2012 метод А
14	Мутность	мг/л	0,69	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6
15	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	180,0±7,1	ГОСТ 18164-72
16	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,61±0,35	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.)

Ответственный за оформление протокола:
Л.В. Лапаева, Фельдшер-лаборант



Конец протокола испытаний № 62-01-15/03857-25 от 04.10.2025

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-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: cgie_star@mail.ru; 391500, Рязанская область, р-н Шиловский, рп Шилово, ул Касимовская, 62 (Н-3), тел.: +749136 22557, e-mail: shcege-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



Е.Н. Локоткова
04.10.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/03856-25 от 04.10.2025

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: 02.10.2025 10:50 - 10:58

Ф.И.О., должность: Шильцова Елена Николаевна Помощник врача по общей гигиене 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

Протокол испытаний № 62-01-15/03856-25 от 06.10.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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: 02.10.2025 14:00

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 6170 от 2 октября 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): 62-01-15/03856-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 02.10.2025 14:00

дата начала испытаний 02.10.2025 14:20, дата окончания испытаний 04.10.2025 09:07

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 7
2	Запах при 20 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Запах при 60 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
4	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 10
5	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
6	Общее микробное число	КОЕ/см ³	2,0	МУК 4.2.3963-23 раздел 5
7	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 5.8.2
8	Споры сульфитредуцирующих клостридий	спор в 20 см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 12.6
9	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	0	МУК 4.2.3963-23 раздел 6
10	Цветность	градус	Менее 5	ГОСТ 31868-2012
11	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 раздел 8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	НД на методы исследований
12	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,50±0,75	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2024 г.)
13	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	4,00±0,60	ГОСТ 31954-2012 метод А
14	Мутность	мг/л	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6
15	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	180,0±7,1	ГОСТ 18164-72
16	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	1,61±0,35	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.)

Ответственный за оформление протокола:
Л.В. Лапаева, Фельдшер-лаборант



Конец протокола испытаний № 62-01-15/03856-25 от 04.10.2025

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: skr-
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

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
СЭЛИ



Е.Н. Локоткова
10.10.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 62-01-15/03927-25 от 10.10.2025

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: 07.10.2025 08:00 - 08:01

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.10.2025 09:24

Информация о плане и методе отбора: -

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

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №Ш.598 от 7 октября 2025 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадио отбора

Протокол испытаний № 62-01-15/03927-25 от 10.10.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

...ых 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): 62-01-15/03927-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 08.10.2025 09:24
 дата начала испытаний 08.10.2025 09:30, дата окончания испытаний 10.10.2025 08:50

№ 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	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	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.)
12	Жесткость общая	°Ж	4,00±0,60	Не более 7 (мг-экв/дм ³)	ГОСТ 31954-2012 метод А
13	Мутность	мг/дм ³	0,46	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 пункт 6
14	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	180,0±7,1	Не более 1000	ГОСТ 18164-72
15	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:

Л.В. Лапаева, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 62-01-15/03927-25 от 10.10.2025

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

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

СГДИ



Е.Н. Локоткова

04.10.2025

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 62-01-15/03858-25 от 04.10.2025

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: 02.10.2025 11:20 - 11:28

Ф.И.О., должность: Шильцова Елена Николаевна Помощник врача по общей гигиене 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

Протокол испытаний № 62-01-15/03858-25 от 06.10.2025

Результаты относятся к образцам (шробам), прошедшим испытания

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

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: 02.10.2025 14:00

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 №ООПИ-000449 от 1 июля 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора №ш 6172 от 2 октября 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): 62-01-15/03858-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 02.10.2025 14:00
дата начала испытаний 02.10.2025 14:20, дата окончания испытаний 06.10.2025 09:10

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

Ответственный за оформление протокола:
Л.В. Лапаева, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 62-01-15/03858-25 от 04.10.2025