

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")
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 29-07-03 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности филиала: 391500, Рязанская область, Шиловский район, р.п.Шилово, ул.Касимовская,
д.62. Тел/факс: 8 (49136) 2-25-57, E-mail : shcge-priem@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ



Ермолина Л.Н.
11.04.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ Ш.2210

от

11 апреля 2025 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

Лесновское МУП ЖКХ, ИНН/тел/e-mail 6225001565

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, ул.Заводская

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

вода питьевая

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, Лесновское МУП ЖКХ, станция 2-го подъема

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

11 час 50 мин 8 апреля 2025 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе" Шильцова Е.Н.

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

эколог Лесновское МУП ЖКХ Митрохина А.В.

8. Дата и время доставки образца (пробы) в ИЛЦ:

14 час 30 мин 8 апреля 2025 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор № ООШИ-000104 от 10.02.2025

10. Дополнительные сведения:

доставка сумка-холодильник

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ Р 59024-2020 ГОСТ 56237-2014 ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

Код образца (пробы) Ш.2210

Дата проведения исследования: 08.04.2025г-11.04.2025г

1. Санитарно-гигиеническая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин 08.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность*	менее 5	20	градус	ГОСТ 31868
5	мутность**	0,46 ± 0,05	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016

*(Cr-Co), 21,5°C

**измерение при длине волны 530 нм

Результаты исследования: среднее арифметическое между двумя параллельными измерениями (за исключением показателей: запах и привкус)

2. Бактериологическая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин 08.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	4	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
4	Колифаги	не обнаружены	Отсутствие	БОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
5	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	Отсутствие	Число спор в 20 см³	МУК 4.2.3963-23
6	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола

Руководитель ИЛЦ

 ф.лаборант Меркушова Т.В

 Ермошина Л.Н.

Конец Протокола № Ш.2210 от 11 апреля 2025 г.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ и распространяется только на образец (пробу), прошедшие испытания. В случае отбора и доставки образцов (проб) заказчиком ИЛЦ не несёт ответственность за стадию отбора. Заказчик несёт ответственность за всю предоставленную информацию.

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")
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 29-07-03 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности филиала: 391500, Рязанская область, Шиловский район, р.п.Шилово, ул.Касимовская,
д.62. Тел/факс: 8 (49136) 2-25-57, E-mail : shcge-priem@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ФО филиала ИЛЦ



16.04.2025

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ Ш.2335 от 16 апреля 2025 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:
Лесновское МУП ЖКХ, ИНН/тел/e-mail 6225001565
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, ул.Заводская
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:
вода питьевая
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, Лесновское МУП ЖКХ, станция 2-го подъема, после водоподготовки
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 09 час 00 мин 14 апреля 2025 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
эколог Лесновское МУП ЖКХ Митрохина А.В.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

8. Дата и время доставки образца (пробы) в ИЛЦ: 10 час 00 мин 14 апреля 2025 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор № ООШП-000053 от 29.01.2025
10. Дополнительные сведения:
доставка сумка-холодильник
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ Р 59024-2020 ГОСТ 56237-2014 ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

Код образца (пробы) Ш.2335 Дата проведения исследования: 14.04.2025г-16.04.2025г

1. Санитарно-гигиеническая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 10 час 00 мин 14.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность*	мнее 5	20	градус	ГОСТ 31868
5	мутность**	0,46 ± 0,05	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016

*(Cr-Co), 21,5°C

**измерение при длине волны 530 нм

Результаты исследования: среднее арифметическое между двумя параллельными измерениями (за исключением показателей: запах и привкус)

2. Бактериологическая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 10 час 00 мин 14.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	2	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
4	Колифаги	не обнаружены	Отсутствие	БОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
5	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	Отсутствие	Число спор в 20 см³	МУК 4.2.3963-23
6	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола

Заведущей ОЛИ

Л.В. Лапаева ф.лаборант Лапаева Л.В
Е.Н. Локоткова Локоткова Е.Н

Конец Протокола № Ш.2335 от 16 апреля 2025 г.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ и распространяется только на образец (пробу), прошедшие испытания. В случае отбора и доставки образцов (проб) заказчиком ИЛЦ не несёт ответственность за стадию отбора. Заказчик несёт ответственность за всю предоставленную информацию.

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")

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 29-07-03 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности филиала: 391500, Рязанская область, Шиловский район, р.п.Шилово, ул.Касимовская,
д.62. Тел/факс: 8 (49136) 2-25-57, E-mail : shcge-priem@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ФО филиала ИЛЦ

Локоткова Е.Н.
15.05.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ Ш.2713

от

15 мая 2025 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:
Лесновское МУП ЖКХ, ИНН/тел/e-mail 6225001565
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, ул.Заводская
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:
вода питьевая
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, Лесновское МУП ЖКХ, станция 2-го подъема
5. Дата и время проведения отбора (измерения):
09 час 30 мин 13 мая 2025 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
эколог Лесновское МУП ЖКХ Митрохина А.В.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

8. Дата и время доставки образца (пробы) в ИЛЦ:
10 час 35 мин 13 мая 2025 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор № ООШИ-000104 от 10.02.2025
10. Дополнительные сведения:
доставка сумка-холодильник
11. НД, согласно которой произведен отбор:
Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик
12. НД на продукцию:
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

Код образца (пробы) Ш.2713

Дата проведения исследования: 12.05.2025г-15.05.2025г

1. Санитарно-гигиеническая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 10 час 35 мин 13.05.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность*	менее 5	20	градус	ГОСТ 31868
5	мутность**	0,46 ± 0,05	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016

*(Cr-Co), 17°C

**измерение при длине волны 530 нм

Результаты исследования: среднее арифметическое между двумя параллельными измерениями (за исключение показателей: запах и привкус)

2. Бактериологическая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 10 час 35 мин 13.05.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	4	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
4	Колифаги	не обнаружены	Отсутствие	БОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
5	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	Отсутствие	Число спор в 20 см³	МУК 4.2.3963-23
6	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола

Заведующий ОЛИ

ф.лаборант Лапаева Л.В

Локоткова Е.Н.

Конец Протокола № Ш.2713 от 15 мая 2025 г.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ и распространяется только на образец (пробу), прошедшие испытания. В случае отбора и доставки образцов (проб) заказчиком ИЛЦ не несёт ответственность за стадию отбора. Заказчик несёт ответственность за всю предоставленную информацию.

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")

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе"

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 29-07-03 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности филиала: 391500, Рязанская область, Шиловский район, р.п.Шилово, ул.Касимовская,

д.62. Тел/факс: 8 (49136) 2-25-57, E-mail : shege-priem@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Ермошина Л.Н.

11.04.2025

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ Ш.2207

от

11 апреля 2025 г.



1. Наименование и контактные данные заказчика:

Лесновское МУП ЖКХ, ИНН/тел/e-mail 6225001565

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, ул.Заводская

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

вода питьевая

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, ул. Советская, д.12, водопроводный кран кухни

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

11 час 30 мин 8 апреля 2025 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе" Шильцова Е.Н.

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

эколог Лесновское МУП ЖКХ Митрохина А.В.

8. Дата и время доставки образца (пробы) в ИЛЦ:

14 час 30 мин 8 апреля 2025 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор № ООШИ-000053 от 29.01.2025

10. Дополнительные сведения:

доставка сумка-холодильник

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ Р 59024-2020 ГОСТ 56237-2014 ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

Код образца (пробы) Ш.2207

Дата проведения исследования: 08.04.2025г-11.04.2025г

1. Санитарно-гигиеническая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

08.04.25г

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность*	менее 5	20	градус	ГОСТ 31868
5	мутность**	0,69 ± 0,07	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016

*(Cr-Co), 21,5°C

**измерение при длине волны 530 нм

Результаты исследования: среднее арифметическое между двумя параллельными измерениями (за исключением показателей; запах и привкус)

2. Бактериологическая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

08.04.25г

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	4	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
4	Колифаги	не обнаружены	Отсутствие	БОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
5	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	Отсутствие	Число спор в 20 см³	МУК 4.2.3963-23
6	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола

Руководитель ИЛЦ

 ф.лаборант Меркушова Т.В

Ермошина Л.Н.

Конец Протокола № Ш.2207 от 11 апреля 2025 г.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ и распространяется только на образец (пробу), прошедшие испытания. В случае отбора и доставки образцов (проб) заказчиком ИЛЦ не несёт ответственность за стадию отбора. Заказчик несёт ответственность за всю предоставленную информацию.

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")

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе"

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 29-07-03 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности филиала: 391500, Рязанская область, Шиловский район, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62. Тел/факс: 8 (49136) 2-25-57, E-mail : shcge-priem@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Ермошина Т.Н.

11.04.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ Ш.2208

от 11 апреля 2025 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

Лесновское МУП ЖКХ, ИНН/тел/e-mail 6225001565

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, ул.Заводская

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

вода питьевая

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, ул.Первомайская, д.12, водопроводный кран кухни

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

11 час 40 мин 8 апреля 2025 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе" Шильцова Е.Н.

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

эколог Лесновское МУП ЖКХ Митрохина А.В.

8. Дата и время доставки образца (пробы) в ИЛЦ:

14 час 30 мин 8 апреля 2025 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор № ООШИ-000053 от 29.01.2025

10. Дополнительные сведения:

доставка сумка-холодильник

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ Р 59024-2020 ГОСТ 56237-2014 ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

—

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца (пробы) Ш.2208

Дата проведения исследования: 08.04.2025г-11.04.2025г

1. Санитарно-гигиеническая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин 08.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность*	менее 5	20	градус	ГОСТ 31868
5	мутность**	0,69 ± 0,07	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016

*(Cr-Co), 21,5°C

**измерение при длине волны 530 нм

Результаты исследования: среднее арифметическое между двумя параллельными измерениями (за исключением показателей: запах и привкус)

2. Бактериологическая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин 08.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
4	Колифаги	не обнаружены	Отсутствие	БОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
5	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	Отсутствие	Число спор в 20 см³	МУК 4.2.3963-23
6	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола

Руководитель ИЛЦ

 ф.лаборант Меркушова Т.В

Ермошина Л.Н.

Конец Протокола № Ш.2208 от 11 апреля 2025 г.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ и распространяется только на образец (пробу), прошедшие испытания. В случае отбора и доставки образцов (проб) заказчиком ИЛЦ не несёт ответственность за стадию отбора. Заказчик несёт ответственность за всю предоставленную информацию.

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")

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе"

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 29-07-03 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности филиала: 391500, Рязанская область, Шиловский район, р.п.Шилово, ул.Касимовская,

д.62. Тел/факс: 8 (49136) 2-25-57, E-mail : shge-priem@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Ермолина Д.Н.

11.04.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ Ш.2205

от

11 апреля 2025 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:
Лесновское МУП ЖКХ, ИНН/тел/e-mail 6225001565
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, ул.Заводская
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:
вода питьевая
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
Рязанская область, Шиловский район, п.Лесной, Лесновское МУП ЖКХ, артскважина № 30 / ГВК 61201588
5. Дата и время проведения отбора (измерения):
11 час 45 мин 8 апреля 2025 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
помощник врача по общин гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шиловском районе" Шильцова Е.Н.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
эколог Лесновское МУП ЖКХ Митрохина А.В.
8. Дата и время доставки образца (пробы) в ИЛЦ:
14 час 30 мин 8 апреля 2025 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор № ООШИ-000053 от 29.01.2025
10. Дополнительные сведения:
доставка сумка-холодильник
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ Р 59024-2020 ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

Код образца (пробы) Ш.2205

Дата проведения исследования: 08.04.2025г-11.04.2025г

Санитарно-гигиеническая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин 08.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность*	менее 5	20	градус	ГОСТ 31868
5	мутность**	0,46 ± 0,05	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016
6	Водородный показатель (рН)	7,00 ± 0,2	6,0-9,0	ед.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Окисляемость перманганатная	1,61 ± 0,32	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Жесткость общая	5,00 ± 0,75	7	°Ж	ГОСТ 31954-2012
9	Сухой остаток	180,0 ± 4,5	1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164

*(Cr-Co), 21,5°C

**измерение при длине волны 530 нм

Результаты исследования: среднее арифметическое между двумя параллельными измерениями (за исключением показателей: запах и привкус)

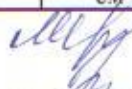
2 . Бактериологическая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин 08.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23
4	Колифаги	не обнаружены	Отсутствие	БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23
5	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	Отсутствие	Число спор в 20 см ³	МУК 4.2.3963-23
6	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола

Руководитель ИЛЦ

 ф.лаборант Меркушова Т.В

 Ермошина Л.Н.

Конец Протокола № Ш.2205 от 11 апреля 2025 г.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ и распространяется только на образец (пробу), прошедшие испытания. В случае отбора и доставки образцов (проб) заказчиком ИЛЦ не несёт ответственность за стадию отбора. Заказчик несёт ответственность за всю предоставленную информацию.

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")

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шилковском районе"

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 29-07-03 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности филиала: 391500, Рязанская область, Шилковский район, р.п.Шилово, ул.Касимовская,

д.62. Тел/факс: 8 (49136) 2-25-57, E-mail : shcge-priem@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CF87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Ермошина И.И.

11.04.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ Ш.2206

от

11 апреля 2025 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

Лесновское МУП ЖКХ, ИНН/тел/e-mail 6225001565

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, Шилковский район, п.Лесной, ул.Заводская

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

вода питьевая

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

Рязанская область, Шилковский район, п.Лесной, Лесновское ПУП ЖКХ, артскважина № 31 (43458) / ГВК 61201589

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

12 час 00 мин 8 апреля 2025 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Шилковском районе" Шильцова Е.Н.

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

эколог Лесновское МУП ЖКХ Митрохина А.В.

8. Дата и время доставки образца (пробы) в ИЛЦ:

14 час 30 мин 8 апреля 2025 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор № ООШИ-000053 от 29.01.2025

10. Дополнительные сведения:

доставка сумка-холодильник

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ Р 59024-2020 ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

Код образца (пробы) Ш.2206

Дата проведения исследования: 08.04.2025г-11.04.2025г

1. Санитарно-гигиеническая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин 08.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	цветность*	менее 5	20	градус	ГОСТ 31868
5	мутность**	0,46 ± 0,05	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016
6	Водородный показатель (рН)	7,00 ± 0,2	6,0-9,0	ед.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Окисляемость перманганатная	1,61 ± 0,32	5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Жесткость общая	4,4	7	°Ж	ГОСТ 31954-2012
9	Сухой остаток	180,0 ± 4,5	1000	мг/дм³	ГОСТ 18164

*(Cr-Co), 21,5°C

**измерение при длине волны 530 нм

Результаты исследования: среднее арифметическое между двумя параллельными измерениями (за исключением показателей: запах и привкус)


2. Бактериологическая лаборатория, Рязанская область, р.п.Шилово, ул.Касимовская, д.62

Дата поступления образца (пробы): 14 час 30 мин 08.04.25г

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	2	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
4	Колифаги	не обнаружены	Отсутствие	БОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23
5	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружены	Отсутствие	Число спор в 20 см³	МУК 4.2.3963-23
6	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола

Руководитель ИЛЦ

 ф.лаборант Меркушова Т.В

 Ермошина Л.Н.

Конец Протокола № Ш.2206 от 11 апреля 2025 г.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без разрешения ИЛЦ и распространяется только на образец (пробу), прошедшие испытания. В случае отбора и доставки образцов (проб) заказчиком ИЛЦ не несёт ответственность за стадию отбора. Заказчик несёт ответственность за всю предоставленную информацию.