

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, Россия, город Москва, переулок Газетный, дом 3-5, строение 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва, ул. Зоологическая, д. 26 строение 1

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
филиала «ЦЛАТИ по Смоленской области» ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»
(филиал ЦЛАТИ по Смоленской области)**

Адрес места осуществления деятельности: 214038 г. Смоленск ул. Кловская д.11,
тел: (4812) 65-09-25; (4812) 65-09-14, e-mail: lab67@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об
аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
в национальной системе
аккредитации
РОСС RU.0001.21AL40



УТВЕРЖДАЮ

Начальник испытательной
лаборатории
В. Н. Прокопенкова
10.12.2025

**ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) и ИЗМЕРЕНИЙ
ПИТЬЕВЫХ ВОД**

№ 1343-02 от 10.12.2025
на 3 страницах

1. Наименование и контактные данные Заказчика	МУП «Родник» Смоленская область, Демидовский р-н, г. Демидов, Коммунистическая ул., д.11 ИНН 6703004514
2. Юридический адрес Заказчика	Смоленская область, Демидовский р-н, г. Демидов, Коммунистическая ул., д.11
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика	Смоленская область, Демидовский р-н, г. Демидов, Коммунистическая ул., д.11
4. Наименование объекта (предприятия)	МУП «Родник»
5. Протокол отбора проб (образцов)	№ 952-02 от 01.12.2025
6. Объект испытаний	Питьевая вода
7. Основание и цель отбора проб	Производственный контроль по договору № 254-СМ/в от 25.08.2025
8. Тип проб	Точечная
9. Дата и время отбора, и дата и время получения проб	01.12.2025 12:57-13:35 – 01.12.2025 15:50
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ	214038 г. Смоленск ул. Кловская д.11
11. Дата и время начала и окончания проведения исследований (испытаний) и измерений	01.12.2025 16:50 – 02.12.2025 17:00

13. Используемые СИ:

Наименование	Тип	Зав. №	№ свидетельства о поверке во ФГИС «АРШИН»	Срок действия
Анализатор жидкости	Флюорат 02-3М	5808	С-ВЧ/10-11-2025/480609906	09.11.2026
Весы лабораторные аналитические	NTR-220CE	091852209	С-ВЧ/20-10-2025/475760951	19.10.2026
Спектрофотометр	ПЭ-5400 ВИ	54ВИ266	С-ВЧ/10-11-2025/480609934	09.11.2026
Анализатор жидкости	ЭКСПЕРТ-001-4	8651	С-ВТ/18-07-2025-/450286306	17.07.2026
Электрод	ЭСК-10603/7	52019	С-ВТ/18-07-2025/450286307	17.07.2026

14. Результаты исследований (испытаний) и измерений

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерений	Результаты испытаний (измерений) с учётом погрешности/неопределённости		Нормативные документы на методику измерений
			Шифр пробы - место отбора		
			2139ВП- Водозабор, г. Демидов, ул. Мира, за д. № 56-Б	2140ВП- Водонапорная башня г. Демидов, ул. Советская, за д. №18-А	
1	2	3	4	5	6
1.	Запах при 20 °С	Балл	0	0	ГОСТ Р 57164-2016
2.	Запах при 60 °С	Балл	0	0	ГОСТ Р 57164-2016
3.	Привкус	Балл	0	0	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Мутность	ЕМФ	3,2±0,6**	2,9±0,6**	ПНД Ф14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 г.)
5.	Цветность	градус цветности	48±10	28±6	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
6.	Водородный показатель (рН) ²⁾	ед. рН	7,24±0,05	7,35±0,05	Анализаторы жидкости ЭКСПЕРТ-001. Руководство по эксплуатации (КТЖГ.414318.001 РЭ)
7.	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	4,4±0,4	4,8±0,5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.)
8.	Жесткость общая	мг/дм ³	15,3±2,3	10,4±1,6	ГОСТ 31954-2012, метод А
9.	Сухой остаток	мг/дм ³	224	266	ГОСТ 18164-72
10.	Нефтепродукты	мг/дм ³	0,007±0,003 ¹⁾	0,010±0,004 ¹⁾	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 (Издание 2012 г)

- 1) Приведена расширенная абсолютная неопределённость при коэффициенте охвата К=2. Для всех остальных показателей - границы абсолютной погрешности при вероятности Р= 0,95
 2) Измерения проведены на месте отбора

15. Приложение к протоколу исследований (испытаний) и измерений: -
(чертежи, эскизы и др. документы)

16. Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

17. Реквизиты плана отбора проб: П-952-02

Примечание:

Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме, в какой бы то ни было форме, без письменного разрешения испытательной лаборатории.

При подготовке и проведении исследований (испытаний) и измерений были соблюдены необходимые требования к условиям окружающей среды в соответствии с нормативными документами.

Данный протокол исследований (испытаний) и измерений касается только проб, прошедших исследования (испытания) и измерения или отбор.

Испытательная лаборатория не несет ответственности за информацию, представленную заказчиком. Данные в строках начиная с «Наименование и контактные данные Заказчика» и заканчивая «Наименование объекта (предприятия)» представлены со слов заказчика.

** - результат анализа рассчитан из двух параллельных определений и представлен в виде среднего арифметического значения (в соответствии с требованием методики определения).

Старший группы контроля качества вод

ведущий инженер
 должность

подпись

Иваницкая О. А.
 ФИО

=====конец протокола=====

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»	Код формы: Ф 02-01.8.1	Стр. № 1 из 2
	Экспертное заключение	

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 21-П от 28.02.2022 года

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
214013 г. Смоленск, Тульский переулок, д.12

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач федерального бюджетного
учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Смоленской области»,
Руководитель Органа инспекции
Е.Г. Майорова



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 26356 от «16» декабря 2025 года
по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Филиал «ЦЛАТИ по Смоленской области ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО» - г. Смоленск.

Юридический адрес: 125009, г. Москва, пер. Газетный, д. 3-5, строение 1.

Фактический адрес: 214038, г. Смоленск, ул. Кловская, д. 11.
(район, улица, дом)

Основание для проведения экспертизы: Согласно Договору №2944 от 04.09.2025г.

Состав экспертных материалов: Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 15654 от 08.12.2025г.

Установлено: Дата проведения инспекции: 16.12.2025 года; дата выдачи: 16.12.2025 года.

Объект инспекции: Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения.

Проба холодной питьевой воды, отобранная 01.12.2025г. в 12:00 представителем заявителя из водонапорной башни по адресу: Смоленская область, г. Демидов, ул. Советская за д. 18 А, исследована по микробиологическим (общее микробное число, обобщенные колиформные бактерии, энтерококки) показателям.

По исследованным показателям проба холодной питьевой воды соответствует гигиеническим нормативам.

Заключение:

Качество холодной питьевой воды, отобранной из водонапорной башни по адресу: Смоленская область, г. Демидов, ул. Советская за д. 18 А, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** требованиям: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху,

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


почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

Ответственные исполнители



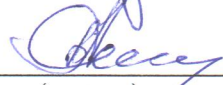
(подпись)

Матвеева М.Н., врач по
общей гигиене, стажер



(подпись)

Кучкина В.В., врач по общей
гигиене



(подпись)

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»)

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

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

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

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

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

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ. Заведующий
отделением радиологических
исследований - химик-эксперт
медицинской организации


П.В. Куцева
08.12.2025

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 15654 от 08.12.2025



1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр лабораторного анализа и технических измерений по Центральному федеральному округу" (ФГБУ "ЦЛАТИ по ЦФО"), филиал "ЦЛАТИ по Смоленской области" ФГБУ "ЦЛАТИ по ЦФО" (филиал ЦЛАТИ по Смоленской области)

2. **Юридический адрес:** 125009, г. Москва, пер. Газетный, д. 3-5, строение 1
Фактический адрес: 214038, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Кловская, д. 11

3. **Наименование образца испытаний (пробы), описание:** Вода питьевая централизованного водоснабжения (водонапорная башня); вес(объем) пробы для испытаний: 0,5 л

4. **Место отбора:** Водонапорная башня ул. Советская, за д. 18 А Смоленская область. г Демидов
Юридическое лицо, у которого отобраны пробы: МУП "Родник", 216240, Смоленская область, Демидовский район, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д. 11

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 01.12.2025 12:00

Ф.И.О., должность: Шелемова Е.А., ведущий инженер

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.12.2025 14:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".

6. **Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 15652 от 01.12.2025

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 2944 от 04.09.2025

Условия хранения: соблюдены

Условия хранения: соблюдены

Проба (образец) отобрана и доставлена заказчиком. ИЛЦ не несет ответственности в части отбора и доставки

проб (образцов). Проба принята и направлена в отдел приема проб специалистом группы отбора образцов ИЛЦ Пятко И.В. Полученные результаты относятся к предоставленным заказчиком пробам (образцам).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:

табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 2.25.15654 1/1

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

МУК 4.2.3963-23 п.6.3 Бактериологические методы исследования воды
МУК 4.2.3963-23 п.8.3 Бактериологические методы исследования воды
МУК 4.2.3963-23, п.5.2-5.3 Бактериологические методы исследования воды

10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	pH-метр, Эксперт	2421	34127-07	С-ВЧ/06-06-2025/438256794 от 06.06.2025	05.06.2026
2	Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ-210С	К07-017	69452-17	С-ВЧ/11-04-2025/424671177 от 11.04.2025	10.04.2026

11. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: 214013, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, переулок Тульский, д 12, литера А

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 01.12.2025 14:40 Регистрационный номер пробы в журнале 15654 дата начала испытаний 01.12.2025 14:40 дата выдачи результата 03.12.2025 13:42					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
2	Общее микробное число (ОМЧ) / Общее микробное число	КОЕ/см ³	1	не более 50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2-5.3
3	Энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.8.3

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Галкина М. С., оператор

конец протокола лабораторных испытаний № 15654 от 08.12.2025

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»	Код формы: Ф 02-01.8.1	Стр. № 1 из 2
	Экспертное заключение	

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Смоленской области»
№ 21-П от 28.02.2022 года

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»
Аттестат аккредитации RA.RU.710042 выдан 24 июля 2015года
214013 г. Смоленск, Тульский переулок, д.12

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач федерального бюджетного
учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Смоленской области»,

Руководитель Органа инспекции
Е.Г. Майорова



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
№ 26355 от «16» декабря 2025 года

по результатам лабораторных испытаний

Заявитель: Филиал «ЦЛАТИ по Смоленской области ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО» - г. Смоленск.

Юридический адрес: 125009, г. Москва, пер. Газетный, д. 3-5, строение 1.

Фактический адрес: 214038, г. Смоленск, ул. Кловская, д. 11.
(район, улица, дом)

Основание для проведения экспертизы: Согласно Договору №2944 от 04.09.2025г.

Состав экспертных материалов: Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области» № 15652 от 08.12.2025г.

Установлено: Дата проведения инспекции: 16.12.2025 года; дата выдачи: 16.12.2025 года.

Объект инспекции: Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения.

Проба холодной питьевой воды, отобранная 01.12.2025г. в 11:30 представителем заявителя из водонапорной башни (после водоподготовки перед поступлением в водонапорную сеть) по адресу: Смоленская область, г. Демидов, по ул. Мира за д. 56 Б, исследована по микробиологическим (общее микробное число, обобщенные колиформные бактерии, энтерококки) показателям.

По исследованным показателям проба холодной питьевой воды соответствует гигиеническим нормативам.

Заключение:

Качество холодной питьевой воды, отобранной из водонапорной башни (после водоподготовки перед поступлением в водонапорную сеть) по адресу: Смоленская область, г. Демидов, по ул. Мира за д. 56 Б, по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** требованиям: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий

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


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

Ответственные исполнители



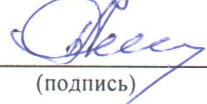
(подпись)

Матвеева М.Н., врач по
общей гигиене, стажер



(подпись)

Кучкина В.В., врач по общей
гигиене



(подпись)

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

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

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

Юридический адрес: 214013, Смоленская область, Смоленск г, пер. Тульский, дом 12,
тел.: (4812) 38-42-04, e-mail: Fbuz67@fguz-sm.ru
Реквизиты: ОКПО 75415569, ОГРН 1056758325766;ИНН/КПП 6730056159/673001001

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

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

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ, Заведующий
отделением радиологических
исследований - химик-эксперт
медицинской организации



П.В. Куцева

08.12.2025

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 15652 от 08.12.2025

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Федеральное государственное бюджетное учреждение "Центр лабораторного анализа и технических измерений по Центральному федеральному округу" (ФГБУ "ЦЛАТИ по ЦФО"), филиал "ЦЛАТИ по Смоленской области" ФГБУ "ЦЛАТИ по ЦФО" (филиал ЦЛАТИ по Смоленской области)

2. **Юридический адрес:** 125009, г. Москва, пер. Газетный, д. 3-5, строение 1
Фактический адрес: 214038, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Кловская, д. 11

3. **Наименование образца испытаний (пробы), описание:** Вода питьевая централизованного водоснабжения (водонапорная башня); вес(объем) пробы для испытаний: 0,5 л

4. **Место отбора:** Водонапорная башня по ул. Мира за д. 56 Б (после водоподготовки перед поступлением в водонапорную сеть) Смоленская область, г.Демидов
Юридическое лицо, у которого отобраны пробы: МУП "Родник 216240, Смоленская область, Демидовский район, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д. 11

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 01.12.2025 11:30

Ф.И.О., должность: Шелемова Е.А., ведущий инженер

Условия доставки: соблюдены

Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.12.2025 14:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода.Общие требования к отбору проб".

6. **Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 15652 от 01.12.2025

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 2944 от 04.09.2025

Условия хранения: соблюдены

Условия хранения: соблюдены

Проба (образец) отобрана и доставлена заказчиком. ИЛЦ не несет ответственности в части отбора и доставки проб (образцов). Проба принята и направлена в отдел приема проб специалистом группы отбора образцов ИЛЦ Пятко И.В. Полученные результаты относятся к предоставленным заказчиком пробам (образцам).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:

табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 2.25.15652 1/1

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

МУК 4.2.3963-23 п.6.3 Бактериологические методы исследования воды
МУК 4.2.3963-23 п.8.3 Бактериологические методы исследования воды
МУК 4.2.3963-23, п.5.2-5.3 Бактериологические методы исследования воды

10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	pH-метр, Эксперт	2421	34127-07	С-ВЧ/06-06-2025/438256794 от 06.06.2025	05.06.2026
2	Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ-210С	К07-017	69452-17	С-ВЧ/11-04-2025/424671177 от 11.04.2025	10.04.2026

11. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: 214013, Россия, Смоленская область, г. Смоленск, переулок Тульский, д 12, литера А

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 01.12.2025 14:40 Регистрационный номер пробы в журнале 15652 дата начала испытаний 01.12.2025 14:40 дата выдачи результата 03.12.2025 13:42					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
2	Общее микробное число (ОМЧ) / Общее микробное число	КОЕ/см ³	1	не более 50	МУК 4.2.3963-23, п.5.2-5.3
3	Энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.8.3

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Галкина М. С., оператор

конец протокола лабораторных испытаний № 15652 от 08.12.2025