



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЭКОАНАЛИТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ЦЕНТРА СЕРТИФИКАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ»
197101, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. БОЛЬШАЯ МОНЕТНАЯ, Д. 16, КОРПУС 1 ЛИТЕР Д, ПОМЕЩ. 49, 55-58
Экоаналитическая лаборатория Общества с ограниченной ответственностью
«Экоаналитическая лаборатория центра сертификации производственных объектов»
(ЭАЛ ООО «ЭАЛ ЦСПО»)
197101, РОССИЯ, Г. Санкт-Петербург, Большая Монетная улица, дом 16, корпус 1, литера Д, пом. 2-Н №49, 56, 57, 58
телефон/факс: +7 (812) 498-57-92 • e-mail: info@ecoanalit.ru • http://www.ecoanalit.ru/
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.515730



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ЭАЛ

О.В.Ступина

"25" июня 2025 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ ПРОБ ВОДЫ № 372-1Вд
от "25" июня 2025 г.

Наименование заказчика: **МУП УЖКХ МО Виллозское СП**

Юридический адрес: 188508, Ленинградская обл., Ломоносовский район, д.Виллози, д.8

Наименование и адрес места отбора проб: МУП УЖКХ МО Виллозское СП
дер. Рассколово

Наименование объекта испытаний: вода питьевая

Сведения об отборе: акт отбора проб воды № 372 от "16" июня 2025 г.

Отбор проб воды произведён согласно ГОСТ Р 59024-2020, ГОСТ Р 56237-2014

Дата доставки в лабораторию: "16" июня 2025 г.

Сведения о средствах измерений:

спектрофотометр UNICO 2100 (зав. № KRX 18071805052, св-во о поверке С-СП/04-06-2025/439910480 до 03.06.2026)

спектрометр атомно-абсорбционный "Квант-АФА" (зав. № 353, св-во о поверке № С-В/26-03-2025/421152525 до 25.03.2026)

Условия проведения испытаний: соответствовали нормативным требованиям

Даты проведения испытаний: с "16" июня по "23" июня 2025 г.

№ пп	Определяемые показатели	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний	Результаты испытаний, мг/дм ³	
			Скважина (проба № 1524)	
1	жёсткость, °Ж	ГОСТ 31954-2012, метод А	8,3	± 1,2
2	запах при 20/60° С, балл	ГОСТ Р 57164-2016	0/0	
3	мутность (по формазину), ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05	< 1,0	
4	цветность, гр.цветности	ГОСТ 31868-2012, п.5	12,4	+ 2,5
5	железо общее	ФР.1.31.2011.10615	0,26	+ 0,05
6	окисляемость перманганатная	ФР.1.31.2000.00148	1,5	+ 0,5
7	нитрит-ионы	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	< 0,02	
8	ионы аммония	ПНД Ф 14.1:2 :4.262-10	0,060	+ 0,022
9	стронций	ПНД Ф 14.1:2:4.138-98	< 0,01	

Результаты относятся к пробам, прошедшим испытания.

Ответственный за оформление протокола

Н.Д. Горлова

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

(адрес места нахождения юридического лица:

192102, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Волковский д. 77)
**ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

(Филиал №3 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»)

Адрес места нахождения Филиала:
192012, Россия, г. Санкт-Петербург, Ново-Александровская
ул., д. 12, литера А;
тел./факс: (812) 298-00-00
www.78centr.ru; vf@78cge.ru;
ОКПО 42949289, ОГРН 1057810163652,
ИНН/КПП 7816363890/781143001

УТВЕРЖДАЮ

Начальник группы по приему и
кодированию проб ИЛЦ
Филиала №3 ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в г.
Санкт-Петербурге и
Ленинградской области"

/Лукиянова Е.А./

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510644
дата внесения 22.01.2016



18.06.2025

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 78-20-03/50451-25 от 18.06.2025**

Наименование Заказчика:

Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОАНАЛИТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ЦЕНТРА
СЕРТИФИКАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ"

**Юридический адрес Заказчика
(контактные данные):**

197101, Санкт-Петербург г, Большая Монетная ул., дом № 16,
корпус 1 Литер Д

Адрес места нахождения Заказчика:

197101, Санкт-Петербург г, Большая Монетная ул., дом № 16,
корпус 1 Литер Д

Наименование и адрес места (объекта) отбора проб (образцов)*:

МУП "УЖКХ МО Виллозское СП", Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, д. Рассколово

Основание для проведения исследований:

договор от 23.01.2020 № 2781 Заявка № 78-20-03Ф/Л1257-2025 от 14.01.2025

Сведения о сопроводительной документации*:

Акт отбора №б/н от 16.06.2025

Дата, время отбора проб (образцов)*: 16.06.2025 12:00

Дата, время доставки проб (образцов) в ИЛЦ: 16.06.2025 в 15:00

Код пробы (образца): В145 860D-3F

Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):

Вода питьевая (нецентрализованного водоснабжения)

Дополнительная информация: -

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию,
предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного
разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол №78-20-03/50451-25 от 18.06.2025 напечатан в 3 экз. Общее кол-во страниц 2, стр. 1

Бактериологическая лаборатория
192012, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Ново-Александровская, д.12, литера А
+7(812) 362-40-93/f3_baklab@78cge.ru

1 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В145 860D-3F

Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):

Вода питьевая (нецентрализованного водоснабжения)/скважина

Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 16.06.2025 16:00

Дата начала исследований: 16.06.2025

Дата окончания исследований: 18.06.2025

Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С/ОМЧ при 37 °С	КОЕ/см ³	0	МУК 4.2.3963-23, пп 5.1.-5.3.
Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) / ОКБ	в 100 см ³	не обнаружено	МУК 4.2.3963-23, п.6.3.
Escherichia coli/E.coli	в 100 см ³	не обнаружено	МУК 4.2.3963-23, п.7.3.
Энтерококки	в 100 см ³	не обнаружено	МУК 4.2.3963-23, п. 8.3

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

Примечание:

1. Результаты определения выражаются в формате, предусмотренном применяемой методикой измерения (с учетом погрешности, неопределенности) или с учетом неопределенности по требованию Заказчика.
2. Применяемое оборудование, в соответствии с МВИ и с Формами сведений об оснащенности ИЛЦ Восточного Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»

-----конец протокола лабораторных исследований-----

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).
ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.
В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию, предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол №78-20-03/50451-25 от 18.06.2025 напечатан в 3 экз. Общее кол-во страниц 2, стр. 2