

Центральная испытательная лаборатория Смоленского муниципального унитарного предприятия «Горводоканал»
Уникальный номер записи об аккредитации в РАИ RA.RU.21CB07 от 04.09.2015
214000, Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Соболева, дом 5, этаж 2, помещение № 256
214015, Российская Федерация, Смоленская область, г. Смоленск, ул. Мало-Краснофлотская, д. 130
Адрес места осуществления деятельности: отделение питьевой воды, 214000, Российская Федерация, Смоленская область,
г. Смоленск, ул. Соболева, дом 5, этаж 2, помещение № 256; тел.(4812)705062 доб.200 E-mail: lab-voda67@smolvodokanal.ru

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ЦИЛ  Н. В. Рассказа

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 281-2025 от 09.10.2025

Заказчик: ООО «СтройРесурс», (ИНН 6732238595), согласно заявлению, входящий № 11375-вх от 07.10.2025.

Юридический адрес: 214018 г. Смоленск, ул. Тенишевой, д.22.

Фактический/почтовый адрес: 214029 г. Смоленск, ул. Краснинское шоссе, д.21А.

Наименование образцов: питьевая вода.

Нормативный документ на отбор проб, адресные данные, место, метод и условия отбора - согласно Акту приема проб питьевой воды № 47-2025 от 08.10.2025 (рег. № (идентификация образца) 4565-2025).

Дата отбора проб: 08.10.2025.*

Проба доставлена в ЦИЛ 08.10.2025 представителем заказчика, время 12⁰⁰.

Проба выдана: 08.10.2025, время 12⁰⁵.

Испытания начаты: 08.10.2025, время 12¹⁰, окончены: 09.10.2025.

Рег.№ пробы	Адрес и место отбора пробы
4565-2025	д. Петрополье Печерского с.п. Хиславичского района Смоленской области, кран водоразборной колонки

Анализируемые показатели	Единица измерения	Шифр методики испытаний	Результаты испытаний	Допустимые значения **
Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ /100см ³	МУК 4.2.3963-23, пункт VI, пп. 6,3-6,4	не обнаружено	отсутствие в 100 см ³
Escherichia coli	КОЕ /100см ³	МУК 4.2.3963-23, пункт 7.5	не обнаружено	отсутствие в 100 см ³
Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	МУК 4.2.3963-23, пункт V	0	≤50 КОЕ в 1 см ³

* Информация предоставлена заказчиком.

Примечания: 1. **СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

2. Результаты испытаний относятся только к объектам, прошедшим испытания.

3. За результат испытаний ОМЧ принимается среднее арифметическое двух параллельных определений. За результат испытаний Обобщенные колиформные бактерии и Escherichia coli принимается количество колониеобразующих единиц (КОЕ) в 100 см³ воды (согласно МУК 4.2.3963-23 (пункт VI, пп. 6,3-6,4 и пункт 7.5).

4. Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям на методы исследований (испытаний) и инструкциям по эксплуатации технического оборудования.

5. Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ЦИЛ СМУП "Горводоканал" (основание: ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий», п.7.8.2).

Экземпляр №1 ЦИЛ СМУП «Горводоканал»

Экземпляр №2 заказчик ООО «СтройРесурс»

Ответственный за оформление протокола:

инженер-химик
(должность)


(подпись)

В. А. Семенова
(инициалы, фамилия)

окончание протокола испытаний