

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»)

141014, Московская область, г. Мытищи, ул. Семашко, д. 2

Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в городах Электрогорск, Орехово-Зуево, Павлово-Посадском,  
Орехово-Зуевском районах  
(Павлово-Посадский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)

ИНН: 5029081629 ОГРН: 1055005109147

Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре Федеральной службы по аккредитации № RA.RU.21HP82  
дата внесения в реестр аккредитованных лиц 17.07.2019

142500 г. Павловский Посад, М.О., 2-й проезд М. Горького, д.2

Тел/ факс (496 43) 2-04-79 E-mail: [pavlov\\_posad@cgemo.ru](mailto:pavlov_posad@cgemo.ru)

УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель ИЛЦ

Е.Н.Введенская

3 мая 2024 г.



## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 9.1566 от 3 мая 2024 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик): СНТ "Дубок-2"
2. Юридический адрес: Московская область, г.о. Орехово-Зуево, севернее п. Беливо  
Фактический адрес: Московская область, г.о. Орехово-Зуево, севернее п. Беливо
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Вода питьевая
4. Место отбора: СНТ "Дубок-2", Московская область, г.о. Орехово-Зуево, севернее п. Беливо, скважина на территории СНТ, после очистки
5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 26.04.2024 11:45  
Ф.И.О., должность: Матюхин Д.В. председатель правления СНТ  
Условия доставки: автотранспорт, сумка-холодильник  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.04.2024 13:00  
НД на отбор проб: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."  
ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб
6. Дополнительные сведения: Сопроводительный документ № 748  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 113-158/24 от 08.04.2024
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:  
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, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
8. Код образца (пробы): 01.02.24.1566 3
9. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям
10. Средства измерений: НД не предусмотрено



# Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 26.04.2024 13:30 Внутрилабораторный номер образца (пробы) 1566 - 1044 дата начала испытаний 26.04.2024 13:40 дата выдачи результата 02.05.2024 11:44					
1	Хлор остаточный свободный	мг/дм3	0,30±0,07*	0,3 - 0,5	ГОСТ 18190-72 (п.3)
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 26.04.2024 13:10 Внутрилабораторный номер образца (пробы) 1566 - 2053 дата начала испытаний 26.04.2024 13:10 дата выдачи результата 03.05.2024 11:27					
1	E. coli	КОЕ/100см3	0	отсутствие	ГОСТ 31955.1 (п.8.1, п.8.2, п.8.3)
2	Общее микробное число	КОЕ/см3	15	не более 50	МУК 4.2.3963-23 (п.5.2)(5.3)
3	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см3	0	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 (п.6.3)

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Герасимова К. Н. Начальник отделения ОКПиВР



Конец протокола.