

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1380 от 26 апреля 2019 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** СНТ "Дубок - 2"

2. **Юридический адрес:** Московская область, Орехово-Зуевский район, д. Беливо, Дороховское с/п

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая

4. **Место отбора:** СНТ "Дубок - 2" Орехово-Зуевский район, д. Беливо, Дороховское с/п, скважина на территории на выходе в сеть

5. **Условия отбора, доставки**
 Дата и время отбора: 24.04.2019 12:00
 Ф.И.О., должность: Матюхин Д.В. председатель правления СНТ
 Условия доставки: автотранспорт, сумка-холодильник
 Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.04.2019 14:00
 НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа., ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
 ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб

6. **Дополнительные сведения:** Сопроводительный документ №580
 Цель исследований, основание: Производственный контроль, дополнительное соглашение №01 от 20.02.2019 г к договору №13-58/19 от 05/02/2019

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

8. **Код образца (пробы):** 01.02.19.1380 2

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 ЗОМЗ	1570482	АА 5200559	27.06.2019

Результаты испытаний

№/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 24.04.2019 14:30					
Внутрилабораторный номер образца (пробы) 1380 - 936					
дата начала испытаний 24.04.2019 14:55 дата выдачи результата 25.04.2019 12:44					
1	Хлор остаточный свободный	мг/дм ³	0.30±0.05	не более 0,5	ГОСТ 18190-72 (п.3)
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 24.04.2019 14:10					
Внутрилабораторный номер образца (пробы) 1380 - 181					
дата начала испытаний 24.04.2019 14:10 дата выдачи результата 26.04.2019 15:08					
1	Общее микробное число	КОЕ/см ³	2	не более 50	МУК 4.2.1018-01 (п.8.1.)
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (п.8.2., п.8.3)
3	Термогелерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (п.8.2., п.8.3)

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Мохова И. И. Начальник отделения ОКПиВР

Главный врач

М.П.

Введенская Е.Н.