

**ПРОТОКОЛ
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**
 № 2425 от 27 апреля 2018 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ГБУСО МО "Серпуховский центр реабилитации инвалидов "Меридиан"

2. **Юридический адрес:** Московская область, г.Серпухов, ул. Лермонтова, д. 54А

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Кран холодной воды

4. **Место отбора:** ГБУСО МО "Серпуховский центр реабилитации инвалидов "Меридиан" Московская область, г.Серпухов, ул. Лермонтова, д. 54А, пищеблок

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 18.04.2018 10:00

Ф.И.О., должность: Калинина Е. М., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в городах Пушкино, Серпухов, Серпуховском, Чеховском районах.; Маснев М.Ю., заведующий производством

Условия доставки: доставлено автотранспортом, контейнер-холодильник, t+4°C , пломбир №20

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.04.2018 11:00

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Проведение мероприятий по договору, договор № 24/4 от 01.03.2018

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. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 1.2.18.4697 15

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр CARY 60	№ МУ16080014	АА7083938 от 31.10.2017	30.10.2018

10. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

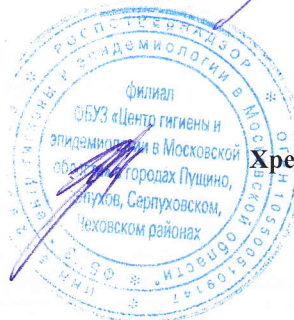
Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 18.04.2018 11:30 Лабораторный номер 2425 - 2835 дата начала испытаний 18.04.2018 11:30					
1	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 18.04.2018 11:10 Лабораторный номер 2425 - 1504 дата начала испытаний 18.04.2018 11:10					

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	Число обр.кол. в 1мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	число бактерий	не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий	не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: _____ Морозова И. Э., оператор

Руководитель ИЛЦ



Хренова З.Н.