

**Федеральное медико-биологическое агентство  
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Головной центр гигиены и эпидемиологии**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6;  
123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6, корп.1\*  
телефон/факс: тел. (499) 190-4861, факс (499) 196-6277

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ**

**№ RA.RU.510207**

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель  
руководителя ИЛЦ  
Олейникова Д.Ю.



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ\*\***

№

1. Наименование Заказчика:  
ООО "Лаб 24" для ООО "Обушково"
2. Юридический адрес:  
125371, город Москва, Волоколамское шоссе, домовладение 89, этаж 1 пом. 111
3. Сведения об образце (пробе):  
Вода централизованных систем питьевого водоснабжения  
Количество проб: 1
4. Место и/или адрес отбора:  
Московская область, г.о. Истра, ЖК "Сампо", ул. Героя Советского Союза Фадеева А.И., д. 16

| Номер/марк. заказчика | Дополнительные сведения об образцах (адрес, место (точка) отбора, серия, срок годности) | Код образца     |
|-----------------------|---|-----------------|
| проба № 1             | ЖК "Сампо"  | ВД.20.00611.001 |

5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация), страна: --
6. Дата и время отбора: 28.01.2020 9:00
7. Сведения о доставке: 28.01.2020 15:15  
Образец(цы)/проба(ы) Представителем Заказчика доставлен(ы) в ИЛЦ
8. Дополнительные сведения: Отбор образцов (проб) произведен Заказчиком. ИЛЦ не несет ответственности за отбор, доставку и предоставленную информацию об образце (пробе)
9. НД регламентирующие объемы лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Коды образцов (проб):

\* По данному адресу проводятся исследования методом атомно-эмиссионной спектроскопии

\*\* Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ. Концом протокола является лист результатов исследований с подписью лиц, проводивших исследование или ответственных за оформление результатов. В случае проведения одновременно микробиологических и физико-химических исследований концом протокола является лист результатов физико-химических исследований.

## РЕЗУЛЬТАТЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Коды образцов (проб):

ВД.20.00611.001

Номер задания

611

| Марк-а / № пп | Регистрационный номер | Код образца                                 | Место и точка отбора пробы                 |                        |                         |                     |
|---------------|-----------------------|---|--|------------------------|-------------------------|---------------------|
|               |                       |   | Определяемый показатель, единица измерения | Результат исследования | Норматив                | НД по исследованию* |
| 1             | 611-1                 | ВД.20.00611.001                             | Проба № 1                                  |                        |                         |                     |
|               |                       | ОМЧ   | КОЕ/мл                                     | 0                      | не более 50 КОЕ в 1 мл  | МУК 4.2.1018-01     |
|               |                       | Общие колиформные бактерии (ОКБ)            | КОЕ/100мл                                  | Не обнаружено          | отсутствие КОЕ в 100 мл |                     |
|               |                       | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) | КОЕ/100мл                                  | Не обнаружено          | отсутствие КОЕ в 100 мл |                     |

\*

МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды"

Дата окончания исследования: 29.01.2020

Исследования проводил: врач-бактериолог

Горчакова Е.Е.