



Общество с ограниченной ответственностью «Экологический Исследовательский Центр»  
(ООО «ЭИЦ»)

Юридический адрес: 127287, г. Москва, пер. 4-й Вятский, д.16, корп.2

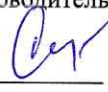
Испытательный лабораторный центр ООО «ЭИЦ» адрес места осуществления деятельности:  
125371, г. Москва, Волоколамское ш., домовладение 89, строение 2, этаж 2, помещения 45, 49-53,  
58, 60-62, 65, 67, 71-74; тел.: +7 (495) 414-11-52 адрес электронной почты: [info@ecorc.ru](mailto:info@ecorc.ru)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210A76



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ ООО «ЭИЦ»

 А.Н. Стрелкова

15 августа 2022 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2427 от 15.08.2022

(Дата выдачи протокола)

Наименование испытуемого объекта	Вода питьевая централизованного водоснабжения		
Наименование заказчика	ООО "ОБУШКОВО"		
Юридический адрес заказчика	143582, Московская обл, г Истра, д Красный Посёлок, ул. Героя Советского Союза Конюхова С.С. (жк, дом 1А, помещение 11		
Фактический/почтовый адрес заказчика	143582, Московская обл, г Истра, д Красный Посёлок, ул. Героя Советского Союза Конюхова С.С. (жк, дом 1А, помещение 11		
Место отбора пробы (адрес)	Обушково. Московская обл, г. Истра, д. Красный Посёлок		
Точка отбора пробы	Распред. сеть		
Отбор пробы выполнил	Представитель ООО «Лаб24»		
Дата/время отбора пробы	11.08.2022/11:55	Дата/время получения пробы в ИЛЦ	11.08.2022/16:10
Дата начала испытаний	11.08.2022	Дата окончания испытаний	15.08.2022
Сопроводительная документация	Заявка		
Нормативный документ на отбор проб	-		
Дополнительная информация	ИЛЦ не несет ответственности за отбор, доставку и предоставленную информацию об образце (пробе)		
Регистрационный номер пробы в лаборатории	22/002397		

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателя	Результат испытания	Единицы измерения	Норматив	НД на метод испытаний
1	2	3	4	5	6

### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ/мл	Не более 50 <sup>1)</sup>	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ/100 мл	Отсутствие <sup>1)</sup>	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ/100 мл	Отсутствие <sup>1)</sup>	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
4	E. coli	0	КОЕ/100 мл	Отсутствие <sup>1)</sup>	ГОСТ 31955.1

<sup>1)</sup> СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Результаты изложенные в протоколе распространяются только на образцы подвергнутые испытаниям  
Полное или частичное воспроизведение протокола допускается только с разрешения ООО «ЭИЦ»

