



Общество с ограниченной ответственностью «Лаб24»  
(ООО «Лаб24»)

Юридический адрес: 125371, г. Москва, шоссе Волоколамское, д/влд 89, этаж 1, пом.111  
Испытательная лаборатория ООО «Лаб24» адрес места осуществления деятельности:  
125371, РОССИЯ, Москва г, Волоколамское ш, д. 89, строен. 2, Производственно-складской корпус,  
2 этаж, помещения №201, №205, №209, №214, №217, №218, №219, №222, №224  
тел.: +7 (495) 133-01-34 адрес электронной почты: [info@lab-24.ru](mailto:info@lab-24.ru)  
Уникальный номер записи об аккредитации в регистре аккредитованных лиц RA.RU.21AH50



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛ ООО «Лаб24»

К.Г. Тихомирова

12 сентября 2022 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 6690 от 12.09.2022

(Дата выдачи протокола)

Наименование испытуемого объекта	Вода питьевая		
Наименование заказчика	ООО "ОБУШКОВО"		
Юридический адрес заказчика	143582, Московская область, г. Истра, д. Красный Посёлок, ул. Героя Советского Союза Конюхова С.С. (жк, дом 1А, помещение 11		
Фактический/почтовый адрес заказчика	143582, Московская область, г. Истра, д. Красный Посёлок, ул. Героя Советского Союза Конюхова С.С. (жк, дом 1А, помещение 11		
Место отбора пробы (адрес)	Московская область, г. Истра, д. Красный Посёлок, ООО "Обушково"		
Точка отбора пробы	ЖК Сампо, ул. Конюхова 1А, АБК-1		
Отбор пробы выполнил	Заказчик		
Дата/время отбора пробы	08.09.2022/09:00	Дата/время получения пробы в ИЛ	08.09.2022/14:24
Дата начала испытаний	08.09.2022	Дата окончания испытаний	12.09.2022
Сопроводительная документация	Заявка		
Нормативный документ на отбор проб	-		
Дополнительная информация	ИЛ не несет ответственности за отбор, доставку и предоставленную информацию об образце (пробе)		
Регистрационный номер пробы в лаборатории	22/005934		

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

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

### ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1	Железо общее	0,11 ± 0,03	* мг/дм <sup>3</sup>	0,3	<sup>1)</sup> ПНД Ф 14.1:2:4.50-96, изд. 2011 г.
2	Запах при 20С	0	баллы	2	<sup>1)</sup> ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2019 г.
3	Мутность	менее 1	ЕМФ	2,6	<sup>1)</sup> ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2019 г.
4	Привкус	0	баллы	2	<sup>1)</sup> ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2019 г.
5	Фториды	1,33 ± 0,19	* мг/дм <sup>3</sup>	1,5	<sup>1)</sup> ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002, изд. 2012 г.
6	Цветность	6,8 ± 2,7	градусы	20	<sup>1)</sup> ПНД Ф 14.1:2:4.207-04, изд. 2004 г.

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

Примечание: Измерение мутности проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм

Результаты изложенные в протоколе распространяются только на образцы подвергнутые испытаниям  
Полное или частичное воспроизведение протокола допускается только с разрешения ООО «Лаб24»

