



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, г. Москва, Волоколамское шоссе, владение 89, строение 2  
тел.: +7 (495) 133-01-34 адрес электронной почты: [info@lab-24.ru](mailto:info@lab-24.ru)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AH50



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛ ООО «Лаб24»

К.Г.Тихомирова

29 октября 2021 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 10099 от 29.10.2021

(Дата выдачи протокола)

Наименование испытуемого объекта	Вода питьевая		
Наименование заказчика	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБУШКОВО"		
Юридический адрес заказчика	143582, Московская область, город Истра, деревня Красный Посёлок, улица Героя Советского Союза Конюхова С.С. (Жк, дом 1а, помещение 11)		
Фактический/почтовый адрес заказчика	143582, Московская область, город Истра, деревня Красный Посёлок, улица Героя Советского Союза Конюхова С.С. (Жк, дом 1а, помещение 11)		
Место отбора пробы (адрес)	ЖК САМПО, ул. Конюхово 1А, АБК-1. МО, го Истра, д.Красный поселок, ЖК САМПО, ул.Героя Советского Союза Фадеева А.И., д.16		
Точка отбора пробы	ЖК САМПО, ул. Конюхово 1А, АБК-1		
Отбор пробы выполнил	Заказчик		
Дата/время отбора пробы	21.10.2021/10:00	Дата/время получения пробы в ИЛ	22.10.2021/13:10
Дата начала испытаний	22.10.2021	Дата окончания испытаний	29.10.2021
Сопроводительная документация	Заявка		
Нормативный документ на отбор проб	-		
Дополнительная информация	Отбор образцов (проб) произведен заказчиком. ИЛ не несет ответственности за отбор, доставку и предоставленную информацию об образце (пробе)		
Регистрационный номер пробы в лаборатории	21/008969		

### 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
<b>ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ</b>					
1	Железо общее	0,29 ± 0,07	* мг/дм <sup>3</sup>	0,3	<sup>1)</sup> ПНД Ф 14.1:2:4.50-96, изд. 2011 г.
2	Запах при 20°С	0	баллы	2	<sup>1)</sup> ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
3	Мутность	менее 0,25	ЕМФ	2,6	<sup>1)</sup> ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
4	Привкус	0	баллы	2	<sup>1)</sup> ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
5	Фториды (фторид-ионы)	1,21 ± 0,17	* мг/дм <sup>3</sup>	1,5	<sup>1)</sup> ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002, изд. 2012 г.
6	Цветность	5,3 ± 1,6	градус	20	<sup>1)</sup> ГОСТ 31868-2012, изд. 2014 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»

