



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

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



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛ ООО «Лаб24»

К.Г.Тихомирова

11 апреля 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2290 от 11.04.2022

(Дата выдачи протокола)

Наименование испытуемого объекта	Вода питьевая		
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)	ЖК САМПО МО, Истринский м.р-н, с.п. Обушковское, дер. Красный Поселок, ЖК "Сампо", ул. Героя Советского Союза		
Точка отбора пробы	ЖК САМПО, ул. Конюхово 1А, АБК-1		
Отбор пробы выполнил	Заказчик		
Дата/время отбора пробы	04.04.2022/09:30	Дата/время получения пробы в ИЛ	04.04.2022/15:00
Дата начала испытаний	04.04.2022	Дата окончания испытаний	11.04.2022
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	22/001979		

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 ВОДЫ					
1	Железо общее	0,25 ± 0,06	* мг/дм ³	0,3	¹⁾ ПНД Ф 14.1:2:4.50-96, изд. 2011 г.
2	Интенсивность запаха при 20°C	1	баллы	2	¹⁾ ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
3	Мутность	0,69 ± 0,14	ЕМФ	2,6	¹⁾ ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
4	Привкус	0	баллы	2	¹⁾ ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
5	Фториды (фторид-ионы)	1,16 ± 0,16	* мг/дм ³	1,5	¹⁾ ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002, изд. 2012 г.
6	Цветность	2,99 ± 0,90	градус	20	¹⁾ ГОСТ 31868-2012, изд. 2014 г.

¹⁾ 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»

