



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

Юридический адрес: 125371, г. Москва, шоссе Волоколамское, д/дл 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.21АН50



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛ ООО «Лаб24»

К.Г.Тихомирова

21 марта 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1640 от 21.03.2022

(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	14.03.2022/09:30	Дата/время получения пробы в ИЛ	14.03.2022/12:00		
Дата начала испытаний	14.03.2022	Дата окончания испытаний	21.03.2022		
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	22/001421				
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	Запах при 20С	0	баллы	2	¹⁾ ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
3	Кремнекислота (в пересчете на кремний)	3,4 ± 0,8	* мг/дм ³	20	¹⁾ ПНД Ф 14.1:2:4.215-06, изд. 2011 г.
4	Марганец	0,0061 ± 0,0023	мг/дм ³	0,1	¹⁾ ФР.1.37.2016.23613, изд. 2016 г.
5	Мутность	менее 0,25	ЕМФ	2,6	¹⁾ ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
6	Привкус	0	баллы	2	¹⁾ ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
7	Фториды (фторид-ионы)	0,73 ± 0,13	* мг/дм ³	1,5	¹⁾ ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002, изд. 2012 г.
8	Цветность	7,66 ± 2,30	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»

