



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.21AH50



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛ ООО «Лаб24»

К.Г.Тихомирова

21 марта 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1641 от 21.03.2022

(Дата выдачи протокола)

Наименование испытуемого объекта	Вода питьевая		
Наименование заказчика	ООО "УК "КЕМБРИДЖ Сервис"		
Юридический адрес заказчика	142784, г. Москва, Московская область, г.о. Истра, д. Красный поселок, Английский б-р, зд. 1, этаж 4, помещ. 404		
Фактический/почтовый адрес заказчика	142784, г. Москва, Московская область, г.о. Истра, д. Красный поселок, Английский б-р, зд. 1, этаж 4, помещ. 404		
Место отбора пробы (адрес)	МО, г. Истра, д. Красный поселок, КП Кембридж, офис УК (здание АБК)		
Точка отбора пробы	Здание АБК офис управляющей компании		
Отбор пробы выполнил	Заказчик		
Дата/время отбора пробы	14.03.2022/10:00	Дата/время получения пробы в ИЛ	14.03.2022/12:10
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	22/001422		

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	0,22 ± 0,05	* мг/дм ³	0,3	¹⁾ ПНД Ф 14.1:2:4.50-96, изд. 2011 г.
2	Запах при 20°C	0	баллы	2	¹⁾ ГОСТ Р 57164-2016, изд. 2016 г.
3	Мутность	менее 0,25	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)	0,76 ± 0,11	* мг/дм ³	1,5	¹⁾ ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002, изд. 2012 г.
6	Цветность	18,86 ± 3,77	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»

