



Телефон: +7 (495) 120-67-97
Факс: +7 (495) 939-42-72
Email: info@msulab.ru
Сайт: <https://www.msulab.ru>
Адрес: 119234, г. Москва, ул. Ленинские горы, 1с28

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 22773-05-19 от 06.05.2019

Заказчик Юн Юлия Борисовна
Место отбора пробы -
Наименование пробы через 3 часа
Номер пробы 22773
Дата поступления 26.04.2019
Начальник ИЦ МГУ Дьячков И.А.



Определяемый показатель	Результат измерения	Нормативное значение*	Единицы измерения	Нормативный документ на методику
Органолептические показатели				
<u>Мутность</u>	<1,0	2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (при 530 нм)
<u>Цветность</u>	<1	20	градус	ГОСТ 31868-2012 (Метод Б)
<u>Запах</u>	0	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Катионы				
Марганец	<0,0001	0,1	мг/л	ЦВ 3.18.05-2005
Кальций	2,94	-	мг/л	ЦВ 3.18.05-2005
Магний	1,32	-	мг/л	ЦВ 3.18.05-2005
<u>Железо</u>	0,012	0,3	мг/л	ЦВ 3.18.05-2005
Анионы				
Гидрокарбонат-ион	15,3	-	мг/л	ГОСТ 31957-2012 (Метод А.2. Способ 1)
Карбонат-ион	<6,0	-	мг/л	ГОСТ 31957-2012 (Метод А.2. Способ 1)
Нитрат-ион	0,495	45	мг/л	ПНД Ф 14.1:2.4.132-98 (издание 2008 г.)
Фторид-ион	<0,1	1,5	мг/л	ПНД Ф 14.1:2.4.132-98 (издание 2008 г.)
Обобщённые показатели				
pH	8,70	6,0-9,0	ед. pH	РД 52.24.495-2017
<u>Жесткость</u>	0,256	7	мг-экв/л	РД 52.24.395-2017
Окисляемость	0,360	5	мг/л	ПНД Ф 14.1:2.4.154-99 (издание 2012 г.)

