

Код образца (пробы): 1.2.10.22.15779.Д

Отделение лабораторных исследований, группа санитарно-гигиенических исследований				
Дата начала исследования: 20.10.2022 13 ч. 00 мин.				
Дата окончания исследования: 20.10.2022				
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164
2	Вкус и привкус	0	балл	ГОСТ Р 57164
3	Цветность	менее 1	градус	ГОСТ 31868, метод Б
4	Мутность (измеренную при длине 530 нм)	менее 1	ЕМФ	ГОСТ Р 57164

Ответственный за проведение исследований:

Должность, Ф.И.О.

Химик-эксперт Варникова М.Л.

Код образца (пробы): 1.2.10.22.15779.Д

Отделение лабораторных исследований, группа микробиологических исследований				
Дата начала исследования: 20.10.2022 13 ч. 10 мин.				
Дата окончания исследования: 23.10.2022				
№ п/п	Определяемые показатели	* Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число (ОМЧ)	2	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01, п. 8.2
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1
4	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.5

Ответственный за проведение исследований:

Должность, Ф.И.О.

Биолог Ахадова А.Р.

\* дополнительно в соответствии с требованиями методики и (или) по требованию заказчика указывается погрешность и (или) неопределенность измерения

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования  
 Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ  
 2 из 2-х стр.

Ф 02-68-02-2020

\*\*\*\*\* КОНЕЦ ПРОТОКОЛА \*\*\*\*\*