

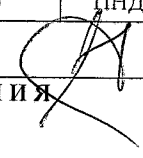
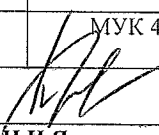
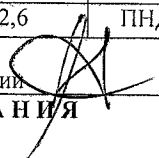
8. Код образца (пробы): 21.4475 П 9 К; 21.4476 П 9 К; 21.4477 П 9 К

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Баня лабораторная шестиместная ПЭ-4300	0800	276/276 от 18.07.2019	17.07.2021
2	Весы лабораторные электронные AR 5120	8726221524	47-2-6391-20 от 26.11.2020	25.11.2021
3	Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-3	9008768	47-2-6395-20 от 26.11.2020	25.11.2022
4	pH-метр pH-150 МИ	5410	47-2-6392-20 от 26.11.2020	25.11.2021
5	Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ	47001	43/280 от 11.07.2019	10.07.2021
6	Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ	46931	32/275 от 11.07.2019	10.07.2021

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.05.2021 13:40 Регистрационный номер пробы в журнале 4475 дата начала испытаний 26.05.2021 14:00 дата выдачи результата 29.05.2021 16:42					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градусы цветности	16±3	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая санитарно-гигиенической лабораторией  Мисюра С. Е.					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.05.2021 13:40 Регистрационный номер пробы в журнале 4475 дата начала испытаний 26.05.2021 13:50 дата выдачи результата 27.05.2021 11:16					
1	Общее микробное число	КОЕ/см3	1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая бактериологической лабораторией  Проценко Г. Ю.					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.05.2021 13:40 Регистрационный номер пробы в журнале 4476 дата начала испытаний 26.05.2021 14:00 дата выдачи результата 29.05.2021 16:43					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градусы цветности	17±3	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая санитарно-гигиенической лабораторией  Мисюра С. Е.					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 26.05.2021 13:40 Регистрационный номер пробы в журнале 4476 дата начала испытаний 26.05.2021 13:50 дата выдачи результата 27.05.2021 11:18					
1	Общее микробное число	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01