

производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"

8. Код образца (пробы): 24.7005 П 9 К; 24.7006 П 9 К; 24.7007 П 9 К; 24.7008 П 9 К

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ	46919	337/ПО-47-45-24 от 09.04.2024	08.04.2026
2	Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ	46167	717-А/802 от 19.06.2023	18.06.2025
3	Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ	46219	720-А/805 от 19.06.2023	18.06.2025
4	Термостат суховоздушный ТС-1/80СПУ	47001	809 от 19.06.2023	18.06.2025
5	Весы лабораторные электронные AR 5120	8726221524	С-АУ/13-11-2023/294503550 от 13.11.2023	12.11.2024
6	Баня лабораторная шестиместная ПЭ-4300	0800	724-А/812 от 19.06.2023	18.06.2025
7	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ408	С-АУ/08-04-2024/330791743 от 08.04.2024	07.04.2025
8	pH-метр портативный HI8314	169573	С-АУ/13-11-2023/294503596 от 13.11.2023	12.11.2024

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 08.08.2024 14:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 7005					
дата начала испытаний 08.08.2024 14:10 дата выдачи результата 19.08.2024 14:17					
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	17,9±3,6	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 лаборатории					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 08.08.2024 13:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 7005					
дата начала испытаний 08.08.2024 14:00 дата выдачи результата 13.08.2024 13:15					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013(п.8)
2	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ±1°C	КОЕ/см ³	1	не более 50	МУК 4.2.3963-23
3	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая бактериологической лаборатории					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 08.08.2024 14:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 7006					
дата начала испытаний 08.08.2024 14:10 дата выдачи результата 19.08.2024 14:18					
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	18,3±3,7	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 лаборатории					