



Общество с ограниченной ответственностью
«Главный контрольно-испытательный
центр питьевой воды» (ООО «ГИЦ ПВ»)

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. www.gicpv.ru

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

«Утверждаю»

Руководитель испытательного центра

М.В. Морина

2023г.



**Протокол испытаний № ВОУ-218/23
«05» июля 2023 г.**

Заказчик испытаний: ООО «Фабрика Здоровья», 140153, Московская обл., г. Раменское, с. Быково, Театральная ул., д. 10, офис А217

Объект испытаний: Ионизатор-доочиститель воды Аквалайф, в режиме производства щелочной ионизированной воды 9,4 рН (далее – установка).

Дата поступления образца установки: 21.06.2023, образец предоставлен Заказчиком.

Даты проведения испытаний: 28.06.2023 – 05.07.2023.

Место проведения испытаний: РФ, 108811, г. Москва, вн. тер. г. поселение Московский, км Киевского шоссе 22-й (п. Московский), двлд. 4, стр. 1, этаж/блок 4/А, оф. 405А.

Испытуемые объекты: Пробы модельного раствора (содержащего добавки суспензий музейных штаммов микроорганизмов) на основе дехлорированной воды централизованной системы водоснабжения (далее – исходной воды) до и после ее обработки с помощью установки. Параметры исходной воды и условия пропускания соответствуют техническому заданию Заказчика, требованиям приложения Г ГОСТ 31952-2012. Испытания проведены в соответствии с ГОСТ 31952-2012 (разд. 5). Методы испытаний соответствуют требованиям ГОСТ Р 51232-98 (р.р. 3, 4).

Результаты испытаний:

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя для проб		ПДК по [1]	Метод испытаний (ссылка на НД)
		Исходная вода	Вода после обработки с помощью установки		
1.	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37°C, КОЕ/см ³	20	Не обнаружено	50	МУК 4.2.1018-01, п. 8.1
2.	Общие колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ/100см ³	50	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п. 8.2
3.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), КОЕ/100см ³	50	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01, п. 8.2
4.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см ³	50	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

[1] - предельно допустимая концентрация согласно СанПиН 1.2.3685-21 (раздел III "Нормативы качества и безопасности воды", табл. 3.5) «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Примечания. Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Передача документа третьим лицам, а также его полное или частичное копирование без разрешения ООО «ГИЦ ПВ» и согласования с Заказчиком не допускается.

Ответственный за проведение испытаний:

Главный эксперт

по научно-методической работе

П.С. Иванов