

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ЧИСТАЯ ВОДА» ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЯДЕРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИФИ»
(ИЛ «Чистая вода» НИЯУ МИФИ)**



Адрес: 115409, г.Москва, Каширское шоссе, 31
Телефон: (495) 7885699*8233
Аккредитована Росаккредитацией
Аттестат аккредитации RA.RU.21ПВ21
от 26.05. 2015



И.о. начальника
ИЛ «Чистая вода» НИЯУ МИФИ
Е.А. Ананьева
«24» февраля 2016г.

ПРОТОКОЛ № 01.17.02.16

ИСПЫТАНИЙ ДИСТИЛЛИРОВАННОЙ ВОДЫ

от «24» февраля 2016г.

Лист № 1 , всего листов 2

Наименование продукции	Дистиллированная вода из накопительной емкости дистиллятора с воздушным охлаждением: WATER DISTILLER, Model №: BL-9900, Serial №: BL-9900 .
Дата отбора, место отбора	Пробы воды отобраны из накопительной емкости дистиллятора непосредственно в ИЛ «Чистая вода» НИЯУ МИФИ Отбор 17.02.2016 -образец №1, Отбор 18.02.2016 -образец №2,
Цель испытания	Контроль качества воды, соответствие ГОСТ 6709-72
Количество образцов (проб), шт.	2
Объем образцов (проб), дм ³	Объем накопительной емкости, 4,0 л
Сроки проведения испытаний	17.02.2016 - 20.02.2016
Средства измерения	Весы аналитические AR2140, Кондуктометр «Анион» 4120, рН-метр 150 МИ, спектрофотометр Spocol 1300

Результаты испытаний

№ пп	Наименование определяемого показателя, единица измерения	Результат определения показателя		ПДК по ГОСТ 9709-72
		Образец 1	Образец 2	
1.	pH	6.1	5,8	5.4-6.6
2.	Сухой остаток, мг/л	Менее 5.0	Менее 5.0	Менее 5.0
3.	Вещества, восстанавливающие KMnO ₄ , мг/л	Менее 0.08	Менее 0.08	0.08
4.	Нитраты, мг/л	Менее 0.2	Менее 0.2	0.2
5.	Хлориды, мг/л	Менее 0.02	Менее 0.02	0.02