



МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ АКАДЕМИЯ



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО «МНИА»

Мякишева О.А.

11 МАЙ 2021 20 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации:

«Поверка и калибровка средств измерения массы»

Цель - получение новых знаний и навыков, освоения современных методов решения профессиональных задач.

Категория слушателей – лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения - 108 академических часов.

Форма обучения - определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от работы, с частичным отрывом от работы, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий — определяется совместно с Заказчиком (не менее 4 часов в день).

№ п/п	Учебные дисциплины	Всего часов	В том числе		Контроль знаний
			Лекции	СРС	
	Обеспечение единства измерений	34	28	6	
1.	Законодательные основы обеспечения единства измерений. Поверка и калибровка средств измерений	4	4	-	
2.	Нормативная основа поверки и калибровки средств измерений	8	6	2	
3.	Техническая и организационная основы поверки и калибровки средств измерений	10	8	2	
4.	Результат измерения. Понятие, характеристики, получение результата измерения	12	10	2	
	Поверка и калибровка средств измерений массы	28	20	8	
	Автоматизация работ по поверке и калибровке	36	28	8	
5.	Основные направления совершенствования средств поверки и калибровки средств измерений массы	18	14	4	
6.	Применение компьютерной техники при поверке и калибровке весов и гирь	18	14	4	
	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	10	-	10	Зачет
	ИТОГО	108	76	32	