

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования

**«АКАДЕМИЯ СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(учебная)»**

05 октября 2011 г.

ПРИКАЗ

№ 813

г.Москва

В целях формирования единой ценовой политики и обоснования доходной части бюджета Академии на 2012 год приказываю:

1. Установить с 1 января 2012 года минимальные тарифы на оказание образовательных услуг по утвержденным специализациям для головной компании. (Приложение №1).
2. Установить с 1 января 2012 года для филиалов Академии цену на обучение одного слушателя по специализациям программы «Обеспечение единства измерений» (в части поверка и калибровка средств измерений) в размере не менее 20 800 рублей.
3. Контроль за порядком применения установленных тарифов возложить на начальника Отдела маркетинга Сазонову Т.М. и вед. экономиста Планово – экономического отдела Котова А.В.

Ректор

Г.В.Панкина

**ТАРИФЫ НА ОКАЗАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ
АКАДЕМИЕЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ (на 2012 г.)
(на одного слушателя)**

п/ п	Кафедра	Количество учебных часов Специализации	Количество учебных часов						Свыше 500 час.	Свыше 1000 час.	Стоимость
			72 ч.	80 ч.	101 ч.	102 ч.	104 ч.	108 ч.			
1.	«Профессиональная переподготовка» (№ 1)	Стандартизация и сертификация							X		50 000
		Метрология и метрологическое обеспечение								X	100 000
		Управление качеством						X			15 000
2.	«Техническое регулирование и стандартизация в машиностроении» (№ 2)										
3.	«Инновационный менеджмент» (№ 3)										
4.	«Законодательная метрология» (№ 5)	Метрологическое производства обеспечение				X					20 800
		Метрологическая технической документации экспертиза				X					20 800
		Методики выполнения измерений (разработка и аттестация)				X					20 800
		Метрологическое производства обеспечение	X								18 000
5.	«Неразрушающий контроль» (№ 6)	Поверка и калибровка средств неразрушающего контроля						X		20 800 – 22 000	

			72 ч.	80 ч.	101 ч.	102 ч.	104 ч.	108 ч.	Свыше 500 час.	Свыше 1000 час.	Стоимость	
		Дефектоскопия (ультразвуковая, радиационная, вихретоковая, капиллярная)	X								18 000	
6.	«Механические измерения» (№ 7)	Поверка и калибровка средств механических измерений				X					20 800 -21 800	
		Поверка и калибровка средств геометрических измерений						X			20 800 – 21 800	
7.	«Электрические измерения» (№ 9)	Поверка и калибровка средств электрических измерений.						X			20 800 – 21 800	
8.	«Теплотехнические измерения» (№ 10)	Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений						X			20 800 – 24 500	
		Поверка и калибровка средств физико-химических измерений.						X			20 800 -24 500	
9.	«Физико-технические и радиотехнические измерения» (ВНИИФТРИ) (№ 11)	Поверка и калибровка средств измерений ионизирующих излучений				X					20 800	
		Поверка и калибровка средств виброакустических измерений				X					20 800	
		Поверка и калибровка средств гидроакустических измерений				X					20 800	
		Поверка и калибровка средств радиоэлектронных измерений.				X					20 800	
		Поверка и калибровка, аттестация ИИиУС				X						20 800
		Радиационный контроль и радиационная безопасность				X						20 800

			72 ч.	80 ч.	101 ч.	102 ч.	104 ч.	108 ч.	Свыше 500 час.	Свыше 1000 час.	Стоимость
		Метрологическое обеспечение приборов рентгенофлуоресцентного анализа				X					20 800
		Проверка и калибровка средств радиотехнических измерений						X			20 800
		Проверка и калибровка радиоэлектронных средств измерений медицинского назначения						X			20 800
10.	«Научно-методические основы метрологической службы» (ФГУП ВНИИМС) (№ 12)	Проверка защиты программного обеспечения и определение ее уровня при испытаниях средств измерений в целях утверждения типа	X								20 800 – 39 000
11.	«Опτικο-физические измерения» (ВНИИОФИ) (№ 13)	Проверка и калибровка оптико-физических и физико-химических измерений для количественного химического анализа						X			20 800 – 22 000
		Проверка и калибровка средств измерений параметров лазерного излучения						X			20 800 – 22 000
		Проверка и калибровка средств оптико-физических измерений медицинского назначения							X		20 800 – 22 000

			72 ч.	80 ч.	101 ч.	102 ч.	104 ч.	108 ч.	Свыше 500 час.	Свыше 1000 час.	Стоимость
		Системы менеджмента качества для предприятий, осуществляющих процессы жизненного цикла по производству и (или) обслуживанию медицинских изделий, и их сертификация на основе системных требований ГОСТ Р ИСО 13485-2004 (ИСО 13485-2003)						X			44 700
15.	«Экологический менеджмент» (№ 17)	Системы экологического менеджмента (СЭМ) организаций на основе стандартов ГОСТ Р ИСО серии 14000 и их сертификация						X			27 000
		Аккредитация аналитических (испытательных) лабораторий опасных производственных объектов, включая объекты химического разоружения					X				27 000
		Поверка средств измерений как составная часть метрологического обеспечения функционирования объектов по хранению и уничтожению химического оружия	X								
		Системы управления охраной труда организаций (СУОТ) на основе стандарта ГОСТ 12.0.230-2007 и их сертификация						X			27 000
16.	«Оценка соответствия» (№ 18)	Практика работы ИЛ в современных условиях	X								18 900
		Аккредитация испытательных лабораторий				X					20 800

