

Приложение № 1 к приказу от «30» сентября 2021 г. № 118

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ФГАОУ ДПО АСМС

\_\_\_\_\_ В.Н. Воронин  
«  » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**ТАРИФЫ НА ОКАЗАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ  
ФГАОУ ДПО «АКАДЕМИЯ СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ (учебная)» в 2022 году  
Уральский филиал**

№.№ п/п	Дополнительная профессиональная программа	Количество учебных часов	8 ч.	16 ч.	24 ч.	32 ч.	40 ч.	72 ч.	102 ч.	108 ч.	140 ч.	Свыше 250 ч.	Стоимость обучения одного слушателя*
			3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	Профессиональная переподготовка «Специалист по метрологии»											X	52 000
2	Профессиональная переподготовка «Специалист по испытаниям продукции»											X	52 000
3	Профессиональная переподготовка «Специалист по сертификации продукции»											X	52 000
4	Поверка и калибровка средств радиотехнических измерений								X				30 000
5	Поверка и калибровка средств электрических измерений								X				30 000
6	Поверка и калибровка средств геометрических измерений									X			30 000
7	Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений (средств измерений давления, температуры и расхода)									X			30 000
8	Поверка и калибровка средств механических измерений								X				30 000
9	Поверка и калибровка оптико-физических и физико-химических средств измерений									X			30 000
10	Поверка и калибровка средств измерений ионизирующих								X				33 500



№№ п/п	Дополнительная профессиональная программа	Количество учебных часов										Стоимость обучения одного слушателя*
		8 ч.	16 ч.	24 ч.	32 ч.	40 ч.	72 ч.	102 ч.	108 ч.	140 ч.	Свыше 250 ч.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	анализа (с учетом требований ФЗ «Об обеспечении единства измерений», положений ГОСТ ISO/IEC 17025-2019, ГОСТ Р ИСО 5725)											
29	Методики измерений, применяемые в испытательных лабораториях: выбор, разработка, валидация, аттестация (с учетом требований ФЗ «Об обеспечении единства измерений», Приказа Минпромторга №4091 от 15.12.2015, положений ГОСТ ISO/IEC 17025-2019, ГОСТ Р 8.563, ГОСТ Р ИСО 5725, РМГ 61)				36							20 500
30	Верификация (внедрение) методик измерений (испытаний) в деятельность испытательных лабораторий (с учетом требований ФЗ «Об обеспечении единства измерений», Приказа Минпромторга №4091 от 15.12.2015, положений ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)				36							20 500
31	Показатели качества методик анализа воздушных сред (промышленных выбросов в атмосферу, воздуха рабочей зоны, атмосферного воздуха). Алгоритмы их оценивания и контроля (с учетом требований ФЗ «Об обеспечении единства измерений», положений ГОСТ ISO/IEC 17025-2019, ГОСТ Р ИСО 5725, РМГ 61 и РМГ 76)				36							20 500
32	Проверка квалификации лабораторий посредством межлабораторных сличительных испытаний, включая требования к провайдерам проверки квалификации, образцам для проверки квалификации (с учетом положений ИСО/МЭК 17043)							X				33 500
33	Обеспечение компетентности лабораторий, осуществляющих контроль биологическими методами, и подготовка их к аккредитации				36							22 000
34	Обеспечение компетентности испытательных лабораторий, включая их аккредитацию (с учетом требований ФЗ «Об обеспечении единства измерений», ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации», положений ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)						X					23 500

№/№ п/п	Дополнительная профессиональная программа	Количество учебных часов											Стоимость обучения одного слушателя*
		8 ч.	16 ч.	24 ч.	32 ч.	40 ч.	72 ч.	102 ч.	108 ч.	140 ч.	Свыше 250 ч.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
35	Обеспечение компетентности лабораторий, осуществляющих испытания нефти и нефтепродуктов, включая аккредитацию (с учетом положений ГОСТ Р ИСО 5725, ГОСТ 33701, РМГ 76)				36							23 000	
36	Требования к содержанию и оформлению документов аккредитуемых испытательных лабораторий, включая метрологическое обеспечение (с учетом требований ФЗ «Об обеспечении единства измерений», ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации», положений ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)				36							22 000	
37	Система менеджмента испытательной лаборатории (с учетом положений стандартов ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и ИСО 9001)				36							23 000	
38	Контроль качества результатов анализа в испытательных лабораториях						X					23 500	
39	Внутрилабораторный контроль качества результатов анализа в испытательных лабораториях				36							22 000	
40	Риски и возможности в системе менеджмента качества испытательной лаборатории (с учетом положений ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)				36							22 000	
41	Оценивание неопределенности результатов количественного химического анализа				36							22 000	
42	Образцы для контроля качества: разработка, приготовление, проверка пригодности, применение (с учетом положений ГОСТ ISO/IEC 17025-2019, ГОСТ ISO Guide 33, ISO Guide 80)				36							22 000	
43	Отбор проб для последующих измерений (испытаний) в системе менеджмента испытательной лаборатории				36							22 000	
44	Нормоконтроль технической документации						X					25 000	
45	Нормоконтроль технической документации (дистанционное обучение)				36							19 000	
46	Сертификация систем менеджмента качества (заявители в эксперты)								X			39 400	

№№ п/п	Дополнительная профессиональная программа	Количество учебных часов	8 ч.	16 ч.	24 ч.	32 ч.	40 ч.	72 ч.	102 ч.	108 ч.	140 ч.	Свыше 250 ч.	Стоимость обучения одного слушателя*
			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
47	Внутренний аудит систем менеджмента (на соответствие требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)					36							23 000
48	Подтверждение соответствия продукции							74					37 500
49	Системы менеджмента качества предприятий по производству и (или) обслуживанию медицинской техники по ГОСТ ISO 13485-2017								X				30 000
50	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления							X					37 500
51	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами									112			39 400
52	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля										200		41 000

\*Стоимость обучения в обоснованных случаях может быть снижена по согласованию с ректором ФГАОУ ДПО АСМС при обучении групп слушателей численностью более 10 человек, при участии в торгах (аукционах, конкурсах, запросах котировок, запросов цен), при снижении объема освоения дополнительных профессиональных программ.

Директор  
Уральского филиала АСМС \_\_\_\_\_

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор \_\_\_\_\_ Ш.Х. Гайнутдинов

Проректор \_\_\_\_\_ В.А. Новиков

Начальник учебно-методического управления \_\_\_\_\_ Е.Ю. Понкратова

Начальник планово-финансового отдела \_\_\_\_\_ А.В. Котов

Начальник отдела по работе с филиалами \_\_\_\_\_ Д.Е. Шамардин