

Планируемый график повышений квалификации специалистов в Ростовском филиале АСМС на 2024 год

www.asms-rostov.ru

Ростовский филиал Федерального государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)», имеющего лицензию на право ведения образовательной деятельности в сфере профессионального образования от 05.03.2012 регистрационный номер в едином реестре учета лицензий Л035-00115-77/00096973, выданная Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, приглашает сотрудников предприятий и организаций пройти обучение по следующим направлениям:

Февраль 2024 года		Стоимость
29 января – 09 февраля	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств механических измерений», (102 ч)	29 500 руб.
05 – 16 февраля	Повышение квалификации по программе « Метрологическая экспертиза технической документации», (102 ч)	29 000 руб.
Март 2024 года		
11 – 22 марта	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств электрических измерений», (102 ч)	29 000 руб.
Апрель 2024 года		
25 марта – 05 апреля	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений (средств измерений давления, температуры и расхода)», (108 ч)	30 000 руб.
25 марта – 05 апреля	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств физико-химических и оптико-физических измерений состава и свойств веществ», (108 ч)	29 000 руб.
08 – 19 апреля	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств геометрических измерений», (108 ч)	29 500 руб.
Май 2024 года		
13 – 27 мая	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств радиотехнических измерений», (102 ч)	30 000 руб.
Июнь 2024 года		
27 мая– 07 июня	Повышение квалификации по программе « Метрологическое обеспечение производства », (102 ч)	29 000 руб.
Сентябрь 2024 года		
26 августа – 06 сентября	Повышение квалификации по программе « Метрологическая экспертиза технической документации», (102 ч)	29 000 руб.
09 – 20 сентября	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств механических измерений», (102 ч)	29 500 руб.
Октябрь 2024 года		
30 сентября – 11 октября	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств геометрических измерений», (108 ч)	29 500 руб.
14 – 25 октября	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств электрических измерений», (102 ч)	29 000 руб.
Ноябрь 2024 года		
11 – 22 ноября	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений (средств измерений давления, температуры и расхода)» (108 ч)	30 000 руб.
11 – 22 ноября	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств физико-химических и оптико-физических измерений состава и свойств веществ», (108 ч)	29 000 руб.
Декабрь 2024 года		
25 ноября – 06 декабря	Повышение квалификации по программе «Поверка и калибровка средств радиотехнических измерений», (102 ч)	30 000 руб.
02 – 13 декабря	Повышение квалификации по программе « Метрологическое обеспечение производства », (102 ч)	29 000 руб.

По заявкам организаций при наборе группы проводится обучение по следующим программам:

51 500 руб.	Профессиональная переподготовка <u>«СПЕЦИАЛИСТ ПО МЕТРОЛОГИИ»</u> , (270 ч)
8 500 руб.	Повышение квалификации по программе <u>«Основы стандартизации, метрологии и оценки соответствия»</u> , (16 ч)
19 500 руб.	Повышение квалификации по программе <u>«Требования к испытательным лабораториям в соответствии с межгосударственным стандартом ГОСТ ISO/IEC 17025-2019»</u> , (24 ч)
22 500 руб.	Повышение квалификации по программе <u>«Радиационный контроль и радиационная безопасность»</u> , (72 ч)
18 100 руб.	Повышение квалификации по программе <u>«Лабораторный контроль дорожного строительства»</u> , (16 ч)
5 880 руб.	Семинарское обучение по теме <u>«Обеспечение радиационной безопасности при использовании источников ионизирующего излучения в медицине/ промышленности»</u> , (8 ч) – возможно ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ
29 000 руб.	Повышение квалификации по программе <u>«Испытания зерновых, зернобобовых и масличных культур»</u> , (70 ч)
20 500 руб.	Повышение квалификации по программе <u>«Технический анализ зерновых, зернобобовых и масличных культур»</u> , (40 ч)

Направления повышения квалификации, реализуемые в дистанционной форме:

16 000 руб.	«Стандартизация (подготовка экспертов)», (30 ч)
29 000 руб.	«Системы менеджмента качества предприятий по производству и (или) обслуживанию медицинской техники по ГОСТ ISO 13485-2017», (108 ч)
29 000 руб.	«Метрологическое обеспечение производства», (102 ч)
29 000 руб.	«Метрологическая экспертиза технической документации», (102 ч)
	«Радиационный контроль и радиационная безопасность», (72 ч)
24 500 руб.	«Современные вопросы технического регулирования и стандартизации», (72 ч)
30 000 руб.	«Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений (давления, температуры, расхода)», (108 ч)
29 500 руб.	«Поверка и калибровка средств механических измерений», (102 ч)
29 500 руб.	«Поверка и калибровка средств геометрических измерений», (108 ч)
29 000 руб.	«Поверка и калибровка средств электрических измерений», (102 ч)
29 000 руб.	«Поверка и калибровка физико-химических и оптико-физических средств измерений состава и свойств веществ», (108 ч)
30 000 руб.	«Поверка и калибровка средств радиотехнических измерений», (102 ч)

По окончании обучения выдается документ установленного образца.

Даты обучения могут быть изменены.

По обращению организаций и физических лиц может быть организовано обучение по программам дополнительного профессионального образования по другим направлениям в области обеспечения единства измерений, стандартизации, оценки соответствия, управления качеством.

На сайте www.asms-rostov.ru Вы можете найти график обучения, типовую форму договора, методическую документацию (анкеты, бланки, методические указания), схему проезда и другую информацию о Ростовском филиале АСМС.

Заявки на обучение по интересующим Вас направлениям можно подавать по адресу:
344000, г. Ростов-на-Дону, пр. Соколова, 58/173, корпус литер Д, третий этаж, к. 37,
 по телефонам/факсам (863) 295-07-27, 291-09-02 или по электронной почте: rostfasms@vandex.ru