

График обучения на III квартал 2023 года*

Лицензия на осуществление образовательной деятельности серия 77Л01 №0011157 регистрационный номер 040253 от 13 августа 2019 года,
выдана Департаментом образования города Москвы

Для того, чтобы ознакомиться с содержанием программы, узнать подробную информацию и скачать заявку на обучение необходимо нажать на наименование программы

Код программы	Наименование программы	Сроки проведения	Продолжительность, ак. часов	Форма обучения**	Стоимость обучения, руб.
ИЮЛЬ					
0227	Практические вопросы реализации требований национальных стандартов ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 и ГОСТ Р ИСО 19011-2021 при организации и проведении внутренних аудитов системы менеджмента органа инспекции	03.07.2023- 05.07.2023	18	Заочная	30300
0216	Оценивание неопределенности измерений физико-химических исследований (испытаний)	05.07.2023- 07.07.2023	16	Заочная	27350
0226	Практические вопросы реализации требований межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и	10.07.2023- 12.07.2023	<u>24</u>	Заочная	32800

	<u>национального стандарта ГОСТ Р ИСО 19011-2021 при организации и проведении внутренних аудитов системы менеджмента испытательной лаборатории (центра)</u>				
0250	<u>Верификация методик физико-химических исследований (испытаний) и измерений</u>	31.07.2023- 01.08.2023	16	Заочная	27350
АВГУСТ					
0217	<u>Оценивание неопределенности измерений физико-механических исследований (испытаний)</u>	09.08.2023- 10.08.2023	<u>16</u>	Заочная	27350
0281	<u>Актуальные вопросы органов по валидации и верификации парниковых газов при переходе на национальные стандарты ГОСТ Р ИСО/МЭК 17029-2022 и ГОСТ Р ИСО 14065-2022</u>	14.08.2023- 16.08.2023	<u>16</u>	Заочная	27350
0282	<u>Практические вопросы реализации требований национальных стандартов ГОСТ Р ИСО/МЭК 17029-2022, ГОСТ Р ИСО 14065-2022 и ГОСТ Р ИСО 19011-2021 при организации и проведении внутренних аудитов системы менеджмента органов по валидации и верификации парниковых газов</u>	21.08.2023- 23.08.2023	<u>24</u>	Заочная	32800
0280	<u>Внутрилабораторный контроль в испытательной лаборатории</u>	21.08.2023- 25.08.2023	<u>40</u>	Заочная	38800
0223	<u>Актуальные вопросы организации деятельности органов по сертификации продукции. Новые нормативные правовые акты в сфере аккредитации</u>	28.08.2023- 01.09.2023	<u>40</u>	Заочная	38800
0271	<u>Деятельность испытательной лаборатории (центра) по выбору и применению стандартных образцов и сертифицированных стандартных образцов</u>	30.08.2023- 31.08.2023	<u>16</u>	Заочная	27350

СЕНТЯБРЬ

0276	<u>Управление парниковыми газами</u>	04.09.2023- 17.11.2023	<u>256</u>	Заочная	82000
0276M1	<u>Требования к органам по валидации и верификации парниковых газов</u>	04.09.2023- 08.09.2023	<u>40</u>	Заочная	38800
0101	<u>Практические вопросы деятельности испытательных лабораторий (центров). Критерии аккредитации в национальной системе аккредитации. Общие требования к компетентности испытательных лабораторий</u>	04.09.2023- 15.09.2023 Очная часть: 04.09.2023- 06.09.2023	<u>72</u>	Очно- заочная	50800
0254	<u>Инспекции в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения</u>	06.09.2023- 07.09.2023	<u>16</u>	Заочная	27350
0270	<u>Процедуры оформления результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса. Протоколы испытаний и акты отбора образцов. Порядок и сроки представления сведений о результатах деятельности в Федеральную службу по аккредитации</u>	06.09.2023- 08.09.2023	<u>24</u>	Заочная	32800
0277	<u>Обеспечение деятельности испытательной лаборатории (Подготовка руководителей испытательной лаборатории)</u>	11.09.2023- 12.09.2023	<u>16</u>	Заочная	27350
0276M2	<u>Формирование углеродной отчетности организации. Количественное определение объемов выбросов и поглощений парниковых газов</u>	11.09.2023- 15.09.2023	<u>40</u>	Заочная	38800

0284	<u>Подтверждение соответствия продукции, подлежащей обязательной сертификации. Подготовка экспертов-аудиторов, осуществляющих сертификацию продукции в соответствии с ГОСТ Р 53603-2020</u>	11.09.2023– 14.02.2024	<u>32</u>	Заочная	37000
0285	<u>Подтверждение соответствия продукции, подлежащей обязательной сертификации. Подготовка экспертов-аудиторов, осуществляющих сертификацию электрической энергии и/или цементов и/или радиаторов отопления и конвекторов отопительных</u>	11.09.2023– 14.02.2024	<u>40</u>	Заочная	49000
0283	<u>Подтверждение соответствия продукции требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза. Подготовка экспертов-аудиторов, осуществляющих деятельность по подтверждению соответствия продукции требованиям ТР ЕАЭС (ТС)*</u>	11.09.2023– 26.02.2024	<u>40</u>	Заочная	49000
0261	<u>Процедуры оформления результатов испытаний на бумажном и электронном носителях. Протоколы испытаний и акты отбора образцов. Порядок и сроки представления сведений о результатах деятельности в Федеральную службу по аккредитации</u>	<u>14.09.2023– 15.09.2023</u>	<u>16</u>	Заочная	27350
0268	<u>Процедуры оформления результатов физико-химических исследований (испытаний) и измерений. Протоколы испытаний и акты отбора образцов. Порядок и сроки представления сведений о результатах деятельности в Федеральную службу по аккредитации</u>	18.09.2023– 20.09.2023	<u>24</u>	Заочная	32800

0276М3	<u>Количественное определение, мониторинг и составление отчетной документации на проекты сокращения выбросов парниковых газов или увеличения их поглощения</u>	18.09.2023- 22.09.2023	<u>40</u>	Заочная	38800
0269	<u>Процедуры оформления результатов микробиологических исследований. Протоколы испытаний и акты отбора образцов. Порядок и сроки представления сведений о результатах деятельности в Федеральную службу по аккредитации</u>	20.09.2023- 22.09.2023	<u>24</u>	Заочная	32800
0275	<u>Деятельность испытательной лаборатории (центра) по управлению оборудованием. Ввод в эксплуатацию, эксплуатация, плановое обслуживание, ремонт, калибровка</u>	25.09.2023- 26.09.2023	<u>16</u>	Заочная	27350
0255	<u>Инспекционный контроль и анализ состояния производства</u>	26.09.2023- 27.09.2023	<u>16</u>	Заочная	27350
0276М4	<u>Количественное определение углеродного следа продукции</u>	26.09.2023- 29.09.2023	<u>24</u>	Заочная	32000
0278	<u>Управление оборудованием в испытательной лаборатории (Подготовка ответственных за метрологическое обеспечение в лаборатории)</u>	27.09.2023- 28.09.2023	<u>16</u>	Заочная	27350

*Национальный институт аккредитации Росаккредитации (НИАР) оставляет за собой право внесения изменений и дополнений в график обучения.

**Программы по заочной форме обучения реализуются на единой образовательной платформе национальной системы аккредитации с применением дистанционных технологий.

Отдел образовательных программ НИАР

Тел. 8 (800) 302-33-17 (бесплатно с любого телефона); 8 (916) 830-01-31

E-mail: seminar@niakk.ru