

---

**Календарный план  
курсов повышения квалификации и семинаров  
(лицензия № 4014 от 11 ноября 2019 года)  
на 2021-й год.**

---

<b>«Практическая реализация требований Критериев аккредитации и стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. Создание, внедрение и поддержание функционирования системы менеджмента. Вопросы прохождения подтверждения компетентности аккредитованных испытательных лабораторий».</b>	<b>27-29 января 24-26 февраля Санкт-Петербург</b>
---	---

---

<b>Авторский тренинг «Результативное управление персоналом».</b>	<b>27-29 января 19-21 мая Санкт-Петербург</b>
--	---

---

<b>«Менеджер по качеству органа инспекции. Современные требования к органам инспекции в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012».</b>	<b>03-05 февраля 17-19 ноября Санкт-Петербург</b>
---	---

---

<b>«Межлабораторные сравнительные испытания (МСИ): теория и практика».</b>	<b>24-26 февраля 19-21 мая Санкт-Петербург</b>
--	--

---

<b>«Компетентность лаборатории в свете требований нового ГОСТ ISO/IEC 17025. Внутрिलाбораторный контроль качества и стабильности результатов. Верификация и валидация методик (методов) измерений. Система документирования данных в современной аккредитованной лаборатории».</b>	<b>17-19 февраля 19-21 мая Санкт-Петербург</b>
--	--

---

<b>«Метрологическое обеспечение измерений в современной электроэнергетике. (Особенности парка современных средств учета и контроля качества электрической энергии, средств измерений цифровых подстанций и векторных измерений. Методы и средства их испытаний, калибровки и поверки)».</b>	<b>03-05 марта 10-12 ноября Санкт-Петербург</b>
---	---

---

«Аккредитация метрологической службы юр. лица в области обеспечения единства измерений и признания ее компетентности в проведении работ по поверке средств измерений».	10-12 марта 26-28 мая 10-12 ноября Санкт-Петербург
«ГОСТ ISO/IEC 17025-2019: новые и традиционные требования к лабораториям. Процессный подход, анализ рисков и их реализация».	10-12 марта 01-03 сентября Санкт-Петербург
«Внедрение ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 в деятельность аккредитованной лаборатории: требования к структуре; требования к ресурсам; требования к процессу; требования к системе менеджмента аккредитованной лаборатории. Менеджмент рисков. Изменения в документах СМК лабораторий».	17-19 марта Санкт-Петербург
«Метрологическое обеспечение производства».	23-25 марта Москва 10-12 ноября Санкт-Петербург
«Система управления рисками и возможностями в деятельности калибровочной лаборатории».	23-25 марта Москва 10-12 ноября Санкт-Петербург
«Коммерческий учет расхода и количества жидких и газообразных сред».	23-25 марта Москва 06-10 сентября Сочи
«Метрологический надзор».	23-25 марта Москва 10-12 ноября Санкт-Петербург
«Калибровка средств измерений в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019».	23-25 марта Москва 10-12 ноября Санкт-Петербург
«Оценивание неопределенности измерений при выполнении метрологических работ».	23-25 марта Москва 10-12 ноября Санкт-Петербург
«Требования Федерального закона № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации», Критериев аккредитации и стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. «Внутренний аудит. Практическая реализация требований ГОСТ Р ИСО 19011-2012».	24-26 марта Москва 06-10 сентября Сочи

<p>Авторский семинар-практикум  <b>«Погрешность VS Неопределенность.</b>  <i>Сопоставление способов оценивания точности.</i>  <i>Пересчет характеристик погрешности в неопределенность измерений».</i></p>	<p><b>25-26 марта</b>  <b>Москва</b></p>
<p><b>«Внутренний аудит. Практическая реализация требований ГОСТ Р ИСО 19011-2012»</b></p>	<p><b>13-15 апреля</b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p><b>«Система управления рисками в аккредитованном лице в соответствии с требованиями критериев аккредитации»</b></p>	<p><b>13-15 апреля</b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p><b>«Правила отбора и подготовки образцов для испытаний в лабораториях: теория, практика, документирование».</b></p>	<p><b>14-16 апреля</b>  <b>27-29 октября</b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p><b>«Практическая реализация требований Критериев аккредитации и стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. Создание, внедрение и поддержание функционирования системы менеджмента. Вопросы прохождения подтверждения компетентности аккредитованных испытательных лабораторий».</b></p>	<p><b>14-16 апреля</b>  <b>Москва</b>  <b>22-25 июня</b>  <b>Сочи</b>  <b>26-28 октября</b>  <b>Москва</b></p>
<p><b>Метрологическое обеспечение учета газа, нефти и нефтепродуктов».</b></p>	<p><b>20-23 апреля</b>  <b>23-26 ноября</b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p><b>«Повышение энергетической эффективности предприятия, внедрение системы энергоменеджмента ISO 50001:2011. ГОСТ Р ИСО 50001:2012».</b></p>	<p><b>12-14 мая</b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p><b>«Требования Федерального закона № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации», Критериев аккредитации и стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. Практическая реализация новых требований по контролю достоверности результатов испытаний. Валидация и верификация методик испытаний. Риски. (с учетом современных требований Росаккредитации и ILAC)».</b></p>	<p><b>19-21 мая</b>  <b>01-03 декабря</b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p><b>«HR-брендинг как инновационная кадровая технология»</b></p>	<p><b>02-04 июня</b>  <b>01-03 сентября</b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p><b>«Метрологическое обеспечение измерительных систем».</b></p>	<p><b>8-10 июня</b>  <b>Санкт-Петербург</b>  <b>06-10 сентября</b>  <b>Сочи</b></p>

---

<b>«Оценивание неопределенности измерений в испытательных и калибровочных лабораториях, аккредитованных на соответствие стандарту ГОСТ ISO/IEC 17025-2019».</b>	<b>08-10 июня Санкт-Петербург 06-10 сентября Сочи</b>
<b>«Метрологическая экспертиза технической документации».</b>	<b>08 -10 июня Санкт-Петербург</b>
<b>«Внутренний аудитор лаборатории на соответствие стандарту ГОСТ ISO/IEC 17025-2019».</b>	<b>08-10 июня 20-22 октября Санкт-Петербург</b>
<b>«Анализ со стороны руководства. Риск-ориентированный подход для планирования и внедрения процессов системы менеджмента качества испытательных лабораторий».</b>	<b>22-25 июня Сочи</b>

---

По окончании курсов обучения слушателям выдается удостоверение о повышении квалификации.  
(лицензия № 4014 от 11 ноября 2019г).

По Вашему запросу мы вышлем программу по интересующему мероприятию. Возможно проведение любой из предложенных программ в корпоративном формате на предприятии заказчика.

[www.cnts-dialog.ru](http://www.cnts-dialog.ru)  
[orgkomitet@cnts-dialog.ru](mailto:orgkomitet@cnts-dialog.ru)

8 800 25-063-25 (бесплатно по России)  
+7 (812) 921-42-85  
+7 (812) 925-11-76