



центр научно-технического сотрудничества

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН
ООО ЦНТС «ДИАЛОГ» НА 2019 ГОД.**

**196240, Санкт-Петербург, а/я 76
www.cnts-dialog.ru**

**8 (812) 921-42-85
8 800 25-063-25 (бесплатно по России)**

<p>Научно-практический семинар «Требования к испытательным лабораториям. Практическая реализация критериев, утвержденных Федеральным законом № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» и приказом Минэкономразвития № 326 от 30.05.2014 г.»</p>	<p><u>5-6 февраля</u> Санкт-Петербург</p> <p><u>15-17 октября</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Практический семинар «Менеджер по качеству органа инспекции. Современные требования к органам инспекции в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012»</p>	<p><u>7-8 февраля</u> Санкт-Петербург</p> <p>- <u>4-5 декабря</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар «МЕЖЛАБОРАТОРНЫЕ СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ (МСИ): ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА»</p>	<p><u>19-20 февраля</u> Санкт-Петербург</p> <p><u>21 - 24 мая</u> Сочи</p>
<p>Научно-практический семинар «Особенности организации коммерческого учета тепловых энергоресурсов, в соответствии с требованиями нормативных документов»</p>	<p><u>19-20 февраля</u> Санкт-Петербург</p> <p><u>10-12 декабря</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар «Внутрилабораторный контроль и обеспечение качества лабораторных исследований (с учетом современных требований Росаккредитации и ИЛАС)»</p>	<p><u>21-22 февраля</u> Санкт-Петербург</p> <p><u>21 - 24 мая</u> Сочи</p>
<p>Научно-практический семинар «Аккредитация метрологической службы юр. лица в области обеспечения единства измерений и признания ее компетентности в проведении работ по поверке средств измерений»</p>	<p><u>26-28 февраля</u> Санкт-Петербург</p> <p><u>3-5 июня</u> Санкт-Петербург</p> <p><u>12-14 ноября</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар «Метрологическое обеспечение производства»</p>	<p><u>27-28 февраля</u> Санкт-Петербург</p> <p><u>12-14 ноября</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Практический семинар «Внутренний аудит. Практическая реализация требований ГОСТ Р ИСО 19011-2012»</p>	<p><u>13-14 марта</u> Санкт-Петербург</p>

<p>Научно-практический семинар «Теплосчетчики, измерительные системы тепловой энергии. Поквартирный учет тепловой энергии»</p>	<p><u>13-14 марта</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар «Метрологическое обеспечение измерительных систем»</p>	<p><u>26-28 марта</u> Москва <u>5 - 7 июня</u> Санкт-Петербург <u>09-14 сентября</u> Сочи</p>
<p>Научно-практический семинар «Коммерческий учет расхода и количества жидких и газообразных сред»</p>	<p><u>26-28 марта</u> Москва <u>09-13 сентября</u> Сочи</p>
<p>Научно-практический семинар «Калибровка средств измерений в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ Р ИСО/МЭК 17025-2009</p>	<p><u>26-28 марта</u> Москва <u>12-14 ноября</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар «Оценивание неопределенности измерений при выполнении метрологических работ»</p>	<p><u>26-28 марта</u> Москва <u>13-15 ноября</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар «Практическая реализация требований Критериев аккредитации и стандарта ГОСТ ИСО/МЭК 17025 – 2009 (ISO/IEC 17025:2017). Создание, внедрение и поддержание функционирования системы менеджмента. Подготовка к прохождению подтверждения компетентности аккредитованных испытательных лабораторий»</p>	<p><u>26 – 28 марта</u> Москва <u>09 – 13 сентября</u> Сочи</p>
<p>Авторский семинар-практикум «Погрешность VS Неопределенность. Сопоставление способов оценивания точности. Пересчет характеристик погрешности в неопределенность измерений»</p>	<p><u>28-29 марта</u> Москва</p>
<p>Научно-практический семинар «Компетентность испытательных лабораторий и обеспечение качества результатов испытаний в свете стандарта ISO/IEC 17025:2017 и новых требований Росаккредитации».</p>	<p><u>2-5 апреля</u> Санкт-Петербург <u>3 - 6 сентября</u> Санкт-Петербург</p>

<p>Научно-практический семинар «Метрологическое обеспечение измерений в современной электроэнергетике»</p>	<p><u>3-5 апреля</u> Санкт-Петербург <u>22-24 октября</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Практический семинар «Оценка пригодности методик испытаний. Практическая реализация требований критериев аккредитации для лабораторий»</p>	<p><u>16-18 апреля</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар «Метрологическое обеспечение аналитических работ (требования к испытательным лабораториям в соответствии с критериями аккредитации)»</p>	<p><u>16-18 апреля</u> Санкт-Петербург <u>15-17 октября</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар Метрологическое обеспечение учета газа, нефти и нефтепродуктов»</p>	<p><u>23-26 апреля</u> Санкт-Петербург <u>26-29 ноября</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Практический семинар «Актуальные вопросы соответствия критериям аккредитации национального органа по аккредитации. Поддержание функционирования и совершенствование СМК»</p>	<p><u>22-24 мая</u> Санкт-Петербург <u>12-14 ноября</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Практический семинар «Контроль качества результатов испытаний в лабораториях, аккредитованных на соответствие стандарту ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009»</p>	<p><u>22-24 мая</u> Санкт-Петербург <u>09-13 сентября</u> Сочи</p>
<p>Научно-практический семинар «Повышение энергетической эффективности предприятия, внедрение системы энергоменеджмента ISO 50001:2011. ГОСТ Р ИСО 50001:2012»</p>	<p><u>23-24 мая</u> Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар «Оценивание неопределенности измерений в испытательных и калибровочных лабораториях, аккредитованных на соответствие стандарту ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009»</p>	<p><u>4-6 июня</u> Санкт-Петербург <u>09-13 сентября</u> Сочи</p>

Научно-практический семинар Анализ со стороны руководства. Риск-ориентированный подход для планирования и внедрения процессов системы менеджмента качества испытательных лабораторий"	<u>4-6 июня</u> Санкт-Петербург
Научно-практический семинар «Соответствие критериям аккредитации национального органа по аккредитации и новой версии международного стандарта ИСО/МЭК 17025. Изменения в законодательстве и подзаконных актах».	<u>24-28 июня</u> <u>Сочи</u>

По Вашему запросу мы вышлем программу по интересующему Вас мероприятию.

Возможно проведение любой из предложенных программ в корпоративном формате на предприятии заказчика.

www.cnts-dialog.ru,
orgkomitet@cnts-dialog.ru
+7 800 25-063-25 (бесплатно по России)
+7 (812) 921-42-85