



634003, г. Томск, ул. Бакунина, 17-а  
Тел./факс: (3822) 65-21-08  
Тел.: (3822) 65-18-64, 65-16-13  
e-mail: mmks-seminar@mail.ru  
http://mmks-tomsk.com

**Руководителю организации**

**АНО «Международный менеджмент, качество, сертификация»  
приглашает принять участие в обучении**

**ВЕБИНАР**

**«Интегрированная система менеджмента: качества, экологии, охраны здоровья и безопасности труда в соответствии с требованиями ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 и ISO 45001:2018»**

**Цель курса:**

Формирование у слушателей компетенций по разработке, внедрению и улучшению ИСМ на основе требований международных стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 и ISO 45001:2018».

**Целевая аудитория**

Руководители, руководители среднего звена - потенциальные руководители проектов внедрения интегрированной системы менеджмента; специалисты, внутренние аудиторы.

**Программа обучения**

№	Наименование темы	Вопросы, рассматриваемые в теме
1	Общие требования к Интегрированной системе менеджмента ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007 (ISO 45001:2018).	Направленность изменений стандартов ISO9001 и ISO14001 версий 2015 г. и ISO45001:2018: ИСМ как инструмент планирования и реализации эффективных бизнес-стратегий; Лидерство высшего руководства при планировании и развитии ИСМ; формирование риск-ориентированного мышления.
2	Роль руководства в интегрированной системе менеджмента.	Контекст компании, идентификация и анализ внутренних и внешних факторов для актуализации политики ИСМ. Требования заинтересованных сторон. Планирование действий с учетом рисков/возможностей: организация риск-ориентированных действий в отношении процессов, продукции/ услуг до, во время и после поставки: идентификация угроз, анализ и оценка рисков ИСМ, оценка результативности мер по реагированию на риски и возможности, планы реагирования на случай непредвиденных обстоятельств.

3	Определение целей в интегрированной системе менеджмента.	Разработка интегрированных целей и их развертывание до процессов и подразделений; разработка мероприятий для достижения целей ИСМ.
4	Ориентация на потребителя в интегрированной системе менеджмента	Планирование и проведение постоянного улучшения в целях полного удовлетворения текущих и будущих потребностей потребителей. Оценка рисков, которые могут оказывать влияние на способность организации повышать удовлетворенность потребителей.
5	Анализ со стороны руководства интегрированной системы менеджмента.	Входные данные анализа со стороны руководства ИСМ. Выходные данные анализа со стороны руководства ИСМ - отражение стратегического направления организации. Инструменты улучшения продукции, процессов и ИСМ: Анализ затрат на обеспечение качества и на реализацию корректирующих действий.

### В результате освоения программы, участники

**будет знать:** принципы, терминологию и основы ИСМ, основные требования международных стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 и 45001:2018; требования к обязательным процессам и документированной информации;

#### уметь:

использовать требования международных стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 и 45001:2018 применительно к деятельности предприятия и национального законодательства в области экологии и охраны труда; управлять процессами ИСМ; выявлять экологические аспекты, опасности и риски в области охраны труда;

#### владеть:

основными навыками управления рисками.

**Продолжительность обучения: 3 дня (24 академических часа).**

**По итогам обучения выдается Удостоверение о повышении квалификации.**

**Стоимость участия одного человека 10 500,00 рублей.**

### Наши реквизиты:

Автономная некоммерческая организация  
«Международный менеджмент, качество, сертификация» (АНО «ММКС»)  
634003, г. Томск, ул. Бакунина, 17А  
ИНН/КПП 7017111939 / 701701001  
ОГРН 1057000099804  
В ГРКЦ ГУ банка России по Новосибирской обл., г. Новосибирск  
БИК 045004850  
ИНН 5404154492/КПП 540401001  
Расчетный счет № 40703810709540000003  
Кор. счет: 30101810100000000850  
Т/ф. 8(3822) 65-21-08, т/ф 8(3822) 65-18-64  
E-mail: [mmks-tomsk@mail.ru](mailto:mmks-tomsk@mail.ru)

Директор АНО «ММКС»



А.В. Петиченко