

## Календарный план семинаров DQS Academy на 2018 год.

Дата, место проведения	Тема семинара	Стоимость участия, руб.
<b>ЯНВАРЬ</b>		
25-26 января, Ярославль	SR1: Стандарты социальной ответственности ISO 26000, SA8000, IQNet SR10, SEDEX/SMETA, TfS, Кодекс ICS, EICC Code of Conduct. Основные положения, внедрение принципов социальной ответственности в организациях.	15 000
29-30 января, Ярославль	QM3: Новая версия международного стандарта ISO 9001:2015. Доработка системы менеджмента качества до требований новой версии стандарта.	8 000
31 января, он-лайн	<b>Вебинар:</b> FS7new: Требования проекта новой версии стандарта ISO 22000:2018 и технической спецификации FSSC 22000 (версия 4.1)	9 000
<b>ФЕВРАЛЬ</b>		
12-14 февраля, Ярославль	QM1: Система менеджмента качества: разработка и внедрение на основе требований международного стандарта ISO 9001:2015. Внутренний аудит СМК в соответствии с требованиями ISO 9001:2015, ISO 19011:2011.	12 000
15-16 февраля, Ярославль	QM2: Менеджер СМК. Управление системой менеджмента качества на основе риск-ориентированного подхода.	12 000
19-21 февраля, Ярославль	FS1: Разработка и внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов на основе требований ISO 22000 (презентация изменений в новой версии ISO 22000:2018), схемы сертификации FSSC 22000 (версия 4.1), принципов HACCP. Внутренний аудит.	12 000
<b>МАРТ</b>		
12-13 марта, Ярославль	UM5new: Оценка рисков в системе экологического менеджмента предприятия.	12 000
14-16 марта, Ярославль	OH1: Система менеджмента охраны труда и техники безопасности в соответствии с требованиями BS OHSAS 18001:2007: разработка, внедрение, внутренний аудит. Проект ISO 45001.	12 000
19-23 марта, Ярославль	QM8: Ведущий аудитор СМК в соответствии с требованиями ISO 9001:2015.	28 000
28-30 марта, Москва	ISM1: Интегрированная система менеджмента (ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, BS OHSAS 18001:2007). Внутренний аудит интегрированной системы менеджмента (ISO 19011:2011).	20 000
29-30 марта, Ярославль	SP1new: Аудит второй стороной (аудит поставщика) для производителей автокомпонентов.	15 000
<b>АПРЕЛЬ</b>		
16-17 апреля, Ярославль	FS3: Разработка и внедрение системы менеджмента безопасности пищевой продукции на основе принципов HACCP	10 000

18-20 апреля, Ярославль	UM1: Система экологического менеджмента: разработка и внедрение на основе требований международного стандарта ISO 14001:2015. Внутренний аудит системы экологического менеджмента в соответствии с требованиями ISO 14001:2015, ISO 19011:2011.	15 000
23-25 апреля, Ярославль	TS1 <b>new</b> : Внутренний аудитор системы менеджмента качества на основе требований IATF 16949:2016.	20 000
26-27 апреля, Ярославль	QM7. Менеджмент рисков. ISO 31000. Методы оценки рисков. ISO 31010.	20 000
<b>МАЙ</b>		
11 мая, он-лайн	<b>Вебинар</b> : FS7 <b>new</b> : Требования проекта новой версии стандарта ISO 22000:2018 и технической спецификации FSSC 22000 (версия 4.1)	9 000
15-17 мая, Ярославль	ISM1: Интегрированная система менеджмента (ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018). Внутренний аудит интегрированной системы менеджмента (ISO 19011:2011).	22 000
25 мая, он-лайн	<b>Вебинар</b> QM6 <b>new</b> : Система менеджмента знаний и инноваций.	9 000
23-25 мая, Ярославль	OH45 <b>new</b> : Система менеджмента охраны труда и техники безопасности в соответствии с требованиями ISO 45001:2018. Основные изменения по сравнению с BS OHSAS 18001:2007. Внутренний аудит.	18 000
28-31 мая, Ярославль	FS4 <b>new</b> : Ведущий аудитор по системам менеджмента безопасности пищевой продукции в соответствии с принципами HACCP, требованиями международного стандарта ISO 22000, схемы сертификации FSSC 22000.	25 000
<b>ИЮНЬ</b>		
01 июня, он-лайн	<b>Вебинар</b> UM3: Новая версия международного стандарта ISO 14001:2015. Основные изменения, переработка документации СЭМ.	9 000
01 июня, Ярославль	<b>New</b> : Защита продукции, биобезопасность и биотерроризм. Фальсификация продукции.	8 000
05-06 июня, Москва	FS2 <b>new</b> : Опыт внедрения систем менеджмента на предприятиях пищевой промышленности. Практическая реализация требований ISO 22000:2018, FSSC 22000 (версия 4.1).	12 000
15 июня, Москва	<b>New</b> : Применение менеджмента риска к медицинским изделиям в соответствии с ISO 14971.	15 000
21-22 июня, Москва	SR1: Стандарты социальной ответственности ISO 26000, SA8000, IQNet SR10, SEDEX/SMETA, TfS, Кодекс ICS, EICC Code of Conduct. Основные положения, внедрение принципов социальной ответственности в организациях.	15 000
27-29 июня, Москва	QM1: Система менеджмента качества: разработка и внедрение на основе требований международного стандарта ISO 9001:2015. Внутренний аудит СМК в соответствии с требованиями ISO 9001:2015, ISO 19011:2011.	12 000
<b>ИЮЛЬ</b>		
2-4 июля, Ярославль	QM5 <b>new</b> : Повышение эффективности производства при помощи Теории ограничений (Голдратт).	15 000
16-18 июля, Ярославль	RV <b>new</b> : Внутренний аудит системы менеджмента качества на основе требований стандарта ГОСТ РВ 0015-002-2012.	18 000

23-25 июля, Ярославль	<b>TS1 new:</b> Внутренний аудитор системы менеджмента качества на основе требований IATF 16949:2016.	20 000
26-27 июля, Ярославль	<b>TS2 new:</b> Сертифицированный менеджер (руководитель) СМК на основе требований IATF 16949:2016. Использование и внедрение инструментов менеджмента качества: APQP, PPAP, FMEA, SPC, MSA.	20 000
25-27 июля, Москва	<b>UM1:</b> Система экологического менеджмента: разработка и внедрение на основе требований международного стандарта ISO 14001:2015. Внутренний аудит системы экологического менеджмента в соответствии с требованиями ISO 14001:2015, ISO 19011:2011.	15 000
<b>АВГУСТ</b>		
1-3 августа, Ярославль	Внедрение GMP при производстве косметики в соответствии со стандартом ISO 22716.	15 000
22-24 августа, Ярославль	<b>MD1 new:</b> Система менеджмента качества для производителей медицинских изделий: разработка и внедрение на основе требований международного стандарта ISO 13485:2016. Внутренний аудит СМК предприятий медицинской промышленности в соответствии с требованиями стандартов ISO 13485:2016, ISO 19011:2011.	15 000
<b>СЕНТЯБРЬ</b>		
6-7 сентября, Москва	<b>SP1new:</b> Аудит второй стороной (аудит поставщика).	15 000
17-19 сентября, Ярославль	<b>EM1:</b> Система энергетического менеджмента: разработка и внедрение на основе требований Международного стандарта ISO 50001:2011. Проект новой версии стандарта ISO 50001:2018. Внутренний аудит в соответствии с требованиями стандартов ISO 50001:2011, ISO 19011:2011.	17 000
24-26 сентября, Ярославль	<b>LN1:</b> Бережливое производство (Lean Production) как основа постоянного развития эффективного бизнеса. Национальный стандарт ГОСТ Р 56020-2014. Бережливое производство.	17 000
<b>ОКТАБРЬ</b>		
05 октября, он-лайн	<b>Вебинар</b> OH3: Новый стандарт ISO 45001:2018, заменяющий OHSAS 18001.	9 000
10-12 октября, Ярославль	<b>UM1:</b> Система экологического менеджмента: разработка и внедрение на основе требований международного стандарта ISO 14001:2015. Внутренний аудит системы экологического менеджмента в соответствии с требованиями ISO 14001:2015, ISO 19011:2011.	15 000
17-19 октября, Ярославль	<b>STOnew:</b> Системы менеджмента качества в соответствии с СТО Газпром 9001-2018. Внутренний аудитор.	18 000
22-24 октября, Ярославль	<b>FS1:</b> Разработка и внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов на основе требований ISO 22000 (презентация изменений в новой версии ISO 22000:2018), схемы сертификации FSSC 22000 (версия 4.1), принципов HACCP. Внутренний аудит.	12 000

25-26 октября, Ярославль	<b>FS2 new:</b> Опыт внедрения систем менеджмента на предприятиях пищевой промышленности. Практическая реализация требований ISO 22000:2018, FSSC 22000 (версия 4.1).	12 000
30-31 октября, Москва	QM7. Менеджмент рисков. ISO 31000. Методы оценки рисков. ISO 31010.	20 000
<b>НОЯБРЬ</b>		
7-9 ноября, Ярославль	<b>TS1 new:</b> Внутренний аудитор системы менеджмента качества на основе требований IATF 16949:2016.	20 000
12-14 ноября, Ярославль	QM1: Система менеджмента качества: разработка и внедрение на основе требований международного стандарта ISO 9001:2015. Внутренний аудит СМК в соответствии с требованиями ISO 9001:2015, ISO 19011:2011.	12 000
15-16 ноября, Ярославль	QM2: Менеджер СМК. Управление системой менеджмента качества на основе риск-ориентированного подхода.	12 000
28-30 ноября, Ярославль	<b>OH45 new:</b> Система менеджмента охраны труда и техники безопасности в соответствии с требованиями ISO 45001:2018. Основные изменения по сравнению с BS OHSAS 18001:2007. Внутренний аудит.	18 000
<b>ДЕКАБРЬ</b>		
5-7 декабря, Ярославль	ISM1: Интегрированная система менеджмента (ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018). Внутренний аудит интегрированной системы менеджмента (ISO 19011:2011).	22 000
19-21 декабря, Москва	EM1: Система энергетического менеджмента: разработка и внедрение на основе требований Международного стандарта ISO 50001:2011. Проект новой версии стандарта ISO 50001:2018. Внутренний аудит в соответствии с требованиями стандартов ISO 50001:2011, ISO 19011:2011.	17 000

<b>ПО ЗАПРОСУ</b>		
2 дня, Москва/Ярославль	<b>QM4 new:</b> Управление качеством медицинской помощи в организациях здравоохранения на основе требований международного стандарта ISO 9001:2015.	по запросу (для групп от 6 человек)
	<b>MM1 new:</b> Создание системы мотивационного менеджмента на предприятиях и в организациях.	по запросу
	<b>ISM2 new:</b> Роль высшего руководства при разработке и внедрении интегрированной системы менеджмента организации на основе ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007.	по запросу
	Фальсификация продукции.	по запросу
	Система ХАССП и работа инженерных служб пищевого предприятия.	по запросу
	<b>LN2 new:</b> Бережливое производство (Lean Production) для предприятий-производителей пищевых продуктов.	по запросу
	<b>New:</b> Внутренний аудит системы менеджмента для производителей упаковки и упаковочных материалов на основе международного стандарта BRC IoP, выпуск 5.	по запросу
	<b>TS4 new:</b> Аудит процесса в соответствии с требованиями стандарта VDA 6.3.	по запросу
	<b>PM1:</b> Проектный менеджмент.	по запросу



MANAGEMENT SYSTEMS SOLUTIONS



	<b>New:</b> Развертывание политики компании (хосин канри).	по запросу
	<b>ISMS1 new:</b> Система менеджмента информационной безопасности: разработка и внедрение на основе требований международного стандарта ISO/IEC 27001:2016. Внутренний аудит системы менеджмента информационной безопасности в соответствии с требованиями ISO/IEC 27001:2016, ISO 19011:2011.	по запросу
	<b>New:</b> GMP. Надлежащая производственная практика.	по запросу
	<b>New:</b> ISO 15378:2015. Материалы для первичной упаковки медикаментов. Специальные требования по применению ISO 9001 с учетом рекомендаций общепринятой производственной практики (GMP).	по запросу
	<b>New:</b> Good Distribution Practice (GDP)	по запросу

Следите за нашими обновлениями на сайте: [www.academy.dqs-russia.ru](http://www.academy.dqs-russia.ru)

Российское отделение DQS Holding GmbH

DQS Academy

150003, г. Ярославль  
ул. Республиканская, 3

Тел.: +7 4852 69-50-21, доб. 112  
Факс +7 4852 69-50-21

Контактное лицо:  
Руководитель направления «Обучение»  
Зуева Полина Александровна

[academy@dqs-russia.ru](mailto:academy@dqs-russia.ru)  
[pn@dqs-russia.ru](mailto:pn@dqs-russia.ru)



ДЭКУЭС имеет  
российскую  
аккредитацию в  
Росаккредитации



DQS учрежден  
Немецким институтом  
стандартизации



DQS – учредитель  
Международной  
сертификационной  
сети IQNet