

# ОБУЧЕНИЕ

- МЕНЕДЖМЕНТ СОВРЕМЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ;
- МЕНЕДЖМЕНТ КАЧЕСТВА – УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ;
- МЕНЕДЖМЕНТ КАЧЕСТВА – ОТРАСЛЕВЫЕ МОДЕЛИ;
- ИНТЕГРИРОВАНИЕ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА;
- ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИСТЕМА И БЕРЕЖЛИВОЕ ПРОИЗВОДСТВО;
- СТАТИСТИЧЕСКИЕ И ИНЖЕНЕРНЫЕ МЕТОДЫ: КАЧЕСТВО, НАДЕЖНОСТЬ, УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ.



График на 2017 год (по состоянию на 01.05.2017 г.)



## УЧЕБНЫЕ программы

для тех, кому нужно получить знания и/или умения применить на практике...



СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ	ШИФР КУРСА	ТЕМА КУРСА	ЦЕНА ЗА 1 ЧЕЛ. (РУБ.)
<b>1 полугодие</b>			
15-19 мая	TS-2 (5 дней)	Требования IATF 16949:2016 к системам менеджмента качества Поставщиков и Руководства SPC, MSA, APQP, PPAP, FMEA. Внутренний аудит	28 200
22-26 мая	SM-2 (5 дней)	Статистическое управление процессами	28 200
22-26 мая	PB-1 5 дней	Анализ и внедрение стандартов ГОСТ РВ 0015-002-2012 и ГОСТ ISO9001-2011	28 200
5-8 июня	6 SIGMA-3 (4 дня)	Lean Six Sigma (Лин Шесть сигма). Методология и инструменты для «зелёных поясов»	28 200
14-16 июня	TS-3 (3 дня)	Статистическое управление процессами (SPC) и анализ измерительных систем (MSA)	24 500
19-21 июня	TS-5 (3 дня)	Перспективное планирование качества продукции и план управления (APQP). Процесс согласования производства автомобильных компонентов (PPAP)	24 500
19-23 июня	ISO-4 (4 дня)	Интегрирование систем менеджмента на основе стандартизованных моделей	26 500 (ПОЛНАЯ СЕССИЯ)
19-22 июня		Модуль 1. Интегрированные системы менеджмента Модуль 2. Требования к системе менеджмента качества (ISO 9001:2015) Модуль 3. Требования к системе экологического менеджмента (ISO 14001:2004) Модуль 4. Требования к системе менеджмента здоровья и безопасности персонала (OHSAS 18001:2007) Модуль 6. Аудит систем менеджмента (ISO 19011:2011)	22 500
23 июня		Модуль 5. Требования к системе социальной ответственности (SA 8000:2001) Модуль 7. Управление качеством пищевых продуктов на основе принципов ХАССП (ГОСТ Р 51705.1-2001)	6 100
26-30 июня		Анализ и внедрение стандартов ГОСТ РВ 0015-002-2012, РК-11-КТ, ОСТ-134-1028-2012 и ГОСТ ISO9001-2011 для ракетно-космических организаций	28 200
26-28 июня	LEAN-00 3 дня	Бережливое производство. Требования к системам менеджмента в соответствии с <b>ГОСТ Р 56404-2015</b>	22 500
27-29 июня	ISO-2 (3 дня)	Создание, поддержание и улучшение систем менеджмента качества на основе ISO 9001:2015 – новые требования, перспективы практики применения	22 500
<b>2 полугодие</b>			
4-8 сентября	PB-1 (5 дней)	Анализ и внедрение стандартов ГОСТ РВ 0015-002-2012 и ГОСТ ISO9001-2011	28 200
11-12 сентября	RISK-1 (2 дня)	Оценка технических рисков	20 500
13-14 сентября	LEAN-1 (2 дня)	Карта потока создания ценности	20 500
12-15 сентября	ISO/TS 22163 (4 дня)	<b>NEW!</b> Выполнение требований к системе менеджмента качества для железнодорожной отрасли (RQMS)	28 200

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ	ШИФР КУРСА	ТЕМА КУРСА	ЦЕНА ЗА 1 ЧЕЛ. (РУБ.)
18-20 сентября	ISO-2 (3 дня)	Создание, поддержание и улучшение систем менеджмента качества на основе ISO 9001:2015 – новые требования, перспективы практики применения	22 500
21-22 сентября	IATF (2 дня)	<b>NEW!</b> IATF 16949:2016. Новый стандарт-новые требования	20 500
25-28 сентября	6 SIGMA-3 (4 дня)	Lean Six Sigma (Лин Шесть сигма). Методология и инструменты для «зелёных поясов»	28 200
26-29 сентября	LEAN-2 (4 дня)	Бережливое производство (Lean Production)	26 500
2-6 октября	TS-2 (5 дней)	Требования IATF 16949:2016 к системам менеджмента качества Поставщиков и Руководства SPC, MSA, APQP, PPAP, FMEA. Внутренний аудит	28 200
3-5 октября	LEAN-45 (3 дня)	Специальные знания и навыки мастера в производственной системе	22 500
10-12 октября	LEAN-00 3 дня	Бережливое производство. Требования к системам менеджмента в соответствии с <b>ГОСТ Р 56404-2015</b>	24 500
16-20 октября	SM-2 (5 дней)	Статистическое управление процессами	28 200
23-25 октября	TS-3 (3 дня)	Статистическое управление процессами (SPC) и анализ измерительных систем (MSA)	24 500
26-28 октября	TS-5 (3 дня)	Перспективное планирование качества продукции и план управления (APQP). Процесс согласования производства автомобильных компонентов (PPAP)	24 500
30 октября-2 ноября	LEAN-7 (4 дня)	Бережливое производство. Аудит систем менеджмента в соответствии с <b>ГОСТ Р 56406-2015</b> <i>Для внутренних аудиторов</i>	28 200
8-10 ноября	ISO-2 (3 дня)	Создание, поддержание и улучшение систем менеджмента качества на основе ISO 9001:2015 – новые требования, перспективы практики применения	22 500
13-17 ноября	ISO-7	Внутренние аудиты: этика, психология, инструменты, требования <i>Для внутренних аудиторов</i>	20 500
13-14 ноября		Модуль 1 Требования к системе менеджмента качества ISO 9001:2015	
15-17 ноября		Модуль 2 Автомобильный стандарт IATF 16949	
13-15 ноября		Модуль 3 Железнодорожный стандарт IRIS	
20-24 ноября	TS-2 (5 дней)	Требования IATF 16949:2016 к системам менеджмента качества Поставщиков и Руководства SPC, MSA, APQP, PPAP, FMEA. Внутренний аудит	28 200
27 ноября-1 декабря	SM-2 (5 дней)	Статистическое управление процессами	28 200
27 ноября-1 декабря	PB-2 5 дней	Анализ и внедрение стандартов ГОСТ РВ 0015-002-2012, РК-11-КТ, ОСТ-134-1028-2012 и ГОСТ ISO9001-2011 для ракетно-космических организаций	28 200
4-8 декабря	IRIS-9 (5 дней)	Реализация требований железнодорожного стандарта IRIS	28 200
5-8 декабря	6 SIGMA-3 (4 дня)	Lean Six Sigma (Лин Шесть сигма). Методология и инструменты для «зелёных поясов»	28 200
11-13 декабря	LEAN-00 3 дня	Бережливое производство. Требования к системам менеджмента в соответствии с <b>ГОСТ Р 56404-2015</b>	24 500
12-14 декабря	TS-3 (3 дня)	Статистическое управление процессами (SPC) и анализ измерительных систем (MSA)	24 500
18-20 декабря	TS-5 (3 дня)	Перспективное планирование качества продукции и план управления (APQP). Процесс согласования производства автомобильных компонентов (PPAP)	24 500

## СТАТУСНЫЕ программы

для тех, кому нужно подтвердить уже имеющиеся знания документами статусных организаций



– Курс для специалистов предприятий автомобильной отрасли и их поставщиков.

Проводится по сертифицированным AIAG программам по Основным инструментам менеджмента качества в автомобильной промышленности (Руководства APQP, PPAP, MSA, SPC, FMEA). Программа рассчитана на специалистов, уже знакомых с содержанием Руководств.

Даты	Тематика	ЦЕНА УЧАСТИЯ ЗА 1 ЧЕЛОВЕКА*, В ДОЛЛАРАХ США
13-17 ноября	Основные инструменты менеджмента качества в автомобильной промышленности (Руководства APQP, PPAP, MSA, SPC, FMEA)	1355 со скидкой 10%
13 ноября	Понимание и внедрение MSA и SPC (Understanding and Implementing MSA and SPC)	335
14-15 ноября	Понимание и внедрение FMEA (Understanding and Implementing FMEA)	585
16-17 ноября	Понимание и внедрение APQP с PPAP (Understanding and Implementing APQP with PPAP)	585

**Внимание!** За участие в полной учебной сессии — **Скидка 10%**

Обучение проводится на русском языке.

Обучение проводят тренеры, одобренные AIAG – специалисты Центра «Приоритет» (см. сайт [www.centri-prioritet.ru/ct/txt/28](http://www.centri-prioritet.ru/ct/txt/28)).

По окончании выдается сертификат AIAG и Центра «Приоритет» (см. сайт [www.centri-prioritet.ru](http://www.centri-prioritet.ru)).



– Курс для специалистов предприятий – поставщиков ОАО «РЖД» по программе, одобренной НП «ОПЖТ». Программа рассчитана на специалистов, уже знакомых с содержанием стандарта IRIS.

Даты	Тематика	ЦЕНА ЗА 1 ЧЕЛ. (РУБ.)
28-30 ноября	Международный стандарт железнодорожной промышленности IRIS (International Railway Industry Standard – Всеобщая система менеджмента бизнеса для железнодорожной промышленности)	42 000

По окончании выдается сертификат НП «ОПЖТ», ООО «Бюро по качеству «Технотест» и Центра «Приоритет» о присвоении квалификации «Тренер по проведению внутренних аудитов на соответствие требованиям стандарта IRIS».



## ОБЩИЕ УСЛОВИЯ И КОНТАКТЫ

**Место проведения обучения** - Учебный Центр ГК «Приоритет»: г.Нижний Новгород, ул.Нижегородская, д.22

**Справки и сбор заявок:** Булаева Антонина Валерьевна – тел. (831) 43-42-777; факс (831) 43-00-667.

E-mail: [training@centr-prioritet.ru](mailto:training@centr-prioritet.ru), [bulaeva@confprior.ru](mailto:bulaeva@confprior.ru), сайт [www.centr-prioritet.ru](http://www.centr-prioritet.ru).

**Цена** – Цена включает: стоимость участия в семинаре, методического пособия к курсу и других раздаточных материалов, канцелярских принадлежностей, трансфера, питания (обед, кофе в перерывах), аренды помещения и оборудования, Свидетельства.

**Скидки** – Скидка 5% при оплате орг.взноса за 15 рабочих дней до начала семинара.

Скидка 5% для делегаций из 3-х и более человек.

Скидка 5% для Стратегических Партнеров ГК «Приоритет» в проектах по развитию персонала.

**Внимание! Скидки суммируются.**

**Особые условия:** Центр «Приоритет» оставляет за собой право перенести обучение по уважительным причинам, о чем письменно уведомляет участников курса.

В случае письменного отказа участника от прохождения обучения менее чем за 10 рабочих дней до начала курса Центр «Приоритет» оставляет за собой право не возвращать ранее перечисленные денежные средства за обучение.



По окончании обучения участникам выдаются **Свидетельства** Центра «Приоритет».

По желанию Заказчика обучение может быть проведено по договору с **ЧОУ ДПО «Высшая школа менеджмента и лидерства»**, входящего в ГК «Приоритет», по программе дополнительного профессионального образования с и иметь статус повышения квалификации с выдачей соответствующего **Удостоверения**

