

# 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 2018 год (по состоянию на 01.08.2017 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>			
30 января – 02 февраля	ISO/TS 22163 (4 дня)	<b>NEW!</b> Выполнение требований к системе менеджмента качества для железнодорожной отрасли (RQMS)	28 200
5 – 7 февраля	ISO-2 (3 дня)	Создание, поддержание и улучшение систем менеджмента качества на основе ISO 9001:2015 – новые требования, перспективы практики применения	22 500
8 – 9 февраля	IATF (2 дня)	<b>NEW!</b> IATF 16949:2016. Новый стандарт-новые требования	20 500
12 – 16 февраля	TS-2 (5 дней)	Требования IATF 16949:2016 к системам менеджмента качества Поставщиков и Руководства SPC, MSA, APQP, PPAP, FMEA. Внутренний аудит	28 200
19 – 21 февраля	LEAN-45 (3 дня)	Специальные знания и навыки мастера в производственной системе	22 500
12 – 16 марта	ISO-7	Внутренние аудиты: этика, психология, инструменты, требования <i>Для внутренних аудиторов</i>	20 500
12-13 марта		Модуль 1 Требования к системе менеджмента качества ISO 9001:2015	
14-16 марта		Модуль 2 Автомобильный стандарт IATF 16949	
14-16 марта		Модуль 3 Железнодорожный стандарт ISO/TS 22163	
12 – 16 марта	SM-3 (5 дней)	Статистические методы управления процессами	28 200
19 – 21 марта	TS-3 (3 дня)	Статистическое управление процессами (SPC) и анализ измерительных систем (MSA)	24 500
15 – 17 марта	TS-5 (3 дня)	Перспективное планирование качества продукции и план управления (APQP). Процесс согласования производства автомобильных компонентов (PPAP)	24 500
26 – 29 марта	6 SIGMA-3 (4 дня)	Lean Six Sigma (Лин Шесть сигма). Методология и инструменты для «зелёных поясов»	28 200
27 – 30 марта	LEAN-2 (4 дня)	Бережливое производство (Lean Production)	26 500
2 – 4 апреля	ISO-2 (3 дня)	Создание, поддержание и улучшение систем менеджмента качества на основе ISO 9001:2015 – новые требования, перспективы практики применения	22 500
5 – 6 апреля	IATF (2 дня)	<b>NEW!</b> IATF 16949:2016. Новый стандарт-новые требования	20 500
9 – 13 апреля	TS-2 (5 дней)	Требования IATF 16949:2016 к системам менеджмента качества Поставщиков и Руководства SPC, MSA, APQP, PPAP, FMEA. Внутренний аудит	28 200
16 – 19 апреля	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.)
17 – 20 апреля	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
23 – 24 апреля	ISO-4.3 (2 дня)	OHSAS 18001:2007 (ISO/DIS 45001:2016) Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья – Требования. Разработка, внедрение, поддержание и постоянное улучшение	20 500
25 – 26 апреля	ISO-7.4 (2 дня)	Внутренний аудитор системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья (OHSAS 18001:2007, ISO/DIS 45001:2016): этика, инструменты и требования	20 500
23 – 27 апреля	PB-1 5 дней	Анализ и внедрение стандартов ГОСТ РВ 0015-002-2012 и ГОСТ ISO9001-2011	28 200
23 – 27 апреля	SM-3 (5 дней)	Статистические методы управления процессами	28 200
15 – 17 мая	LEAN-00 3 дня	Бережливое производство. Требования к системам менеджмента в соответствии с <b>ГОСТ Р 56404-2015</b>	22 500
21 – 23 мая	ISO-2 (3 дня)	Создание, поддержание и улучшение систем менеджмента качества на основе ISO 9001:2015 – новые требования, перспективы практики применения	22 500
24 – 25 мая	IATF (2 дня)	<b>NEW!</b> IATF 16949:2016. Новый стандарт-новые требования	20 500
28 мая – 01 июня	TS-2 (5 дней)	Требования IATF 16949:2016 к системам менеджмента качества Поставщиков и Руководства SPC, MSA, APQP, PPAP, FMEA. Внутренний аудит	28 200
5 – 8 июня	6 SIGMA-3 (4 дня)	Lean Six Sigma (Лин Шесть сигма). Методология и инструменты для «зелёных поясов»	28 200
19 – 21 июня	TS-3 (3 дня)	Статистическое управление процессами (SPC) и анализ измерительных систем (MSA)	24 500
26 – 28 июня	TS-5 (3 дня)	Перспективное планирование качества продукции и план управления (APQP). Процесс согласования производства автомобильных компонентов (PPAP)	24 500
18 – 22 июня		Интегрирование систем менеджмента на основе стандартизованных моделей	26 500 (ПОЛНАЯ СЕССИЯ)
19-21 июня	ISO-4 (4 дня)	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
22 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
25 – 29 июня		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
18 – 20 июня	ISO-2 (3 дня)	Создание, поддержание и улучшение систем менеджмента качества на основе ISO 9001:2015 – новые требования, перспективы практики применения	22 500
25 – 28 июня	LEAN-2 (4 дня)	Бережливое производство (Lean Production)	26 500

## 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
23 – 27 апреля	Основные инструменты менеджмента качества в автомобильной промышленности (Руководства APQP, PPAP, MSA, SPC, FMEA)	1355 со скидкой 10%
23 апреля	Понимание и внедрение MSA и SPC (Understanding and Implementing MSA and SPC)	335
24-25 апреля	Понимание и внедрение FMEA (Understanding and Implementing FMEA)	585
26-27 апреля	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.centr-prioritet.ru/ct/txt/28](http://www.centr-prioritet.ru/ct/txt/28)).

По окончании выдается сертификат AIAG и Центра «Приоритет»

(см. сайт [www.centr-prioritet.ru](http://www.centr-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.)
15 – 17 мая	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.



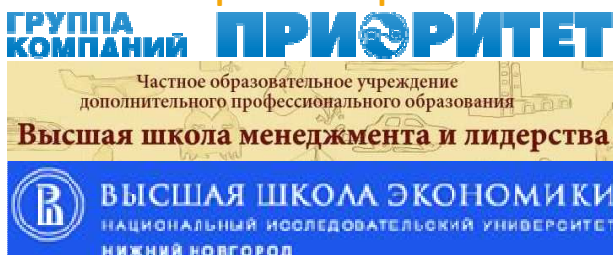
По окончании обучения участникам выдаются **Свидетельства** Центра «Приоритет».

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 и иметь статус повышения квалификации с выдачей соответствующего **Удостоверения**



**27 февраля-1 марта 2018 года**  
Приглашаем в Нижний Новгород  
На **28 научно-практическую**  
**межотраслевую конференцию**

**Организаторы:**



**К нам приезжают за новыми идеями!**

Официальный сайт мероприятия <http://centr-prioritet.ru/>