

Система менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонной отраслей промышленности на основе требований ГОСТ Р 58876-2020. Особенности новой редакции ГОСТ РВ 0015–003–2024 применительно к проведению внутренних проверок на предприятии

Программа раскрывает принципы построения и функционирования системы менеджмента качества, состав требований ГОСТ Р ИСО 9001 – 2015 и ГОСТ Р 58876-2020 к СМК, принципы и методы проведения внутреннего аудита (проверки) СМК с учетом требований стандартов ГОСТ Р ИСО 19011-2021 и ГОСТ РВ 0015-003-2024, организации и подготовки к сертификации СМК для предприятий оборонно-промышленного комплекса.

Дата проведения: Открытая дата

Вид обучения: Курс повышения квалификации

Формат обучения: Онлайн-трансляция

Срок обучения: 2 дня

Продолжительность обучения: 16 часов

Для участников предусмотрено: Методический материал.

Документ по окончании обучения: Слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию по программе обучения, получают Удостоверение о повышении квалификации в объеме 16 часов.

Для кого предназначен

Сотрудников авиационной, космической и оборонной отраслей промышленности, участвующих в разработке, внедрении и совершенствовании системы менеджмента качества предприятия, проводящих аудиты системы менеджмента качества, руководителей и специалистов отделов развития производственных систем, директоров по производству предприятий ОПК, всех исполнителей государственного оборонного заказа (ГОЗ).

Цель обучения

Изучение принципов и основ построения системы качества менеджмента в соответствии с требованиями ГОСТ ИСО 9001-2015 и ГОСТ Р 58876-2020, требований нормативных документов, регламентирующих и обеспечивающих функционирование систем менеджмента; подготовка слушателей к проведению внутренних аудитов системы менеджмента качества с учетом требований ГОСТ Р ИСО 19011-2021 и ГОСТ РВ 0015-003-2024.

Это мероприятие можно заказать в корпоративном формате (обучение сотрудников одной компании).

Программа обучения

Основы системы менеджмента качества (СМК).

- Система менеджмента качества (СМК) промышленного предприятия. Законодательная и правовая база обеспечения качества продукции.
- Порядок сертификации, аттестации и аккредитации в Системе сертификации. Порядок сертификации продукции в Системе сертификации.
- Особенности жизненного цикла предприятий.

Обзор требований стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015.

- Основные положения и принципы менеджмента качества.
Документированная информация по ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Обзор требований стандарта ГОСТ Р 58876-2020.

- Особенности новой версии военного стандарта.
- Основные положения.
- Особенности требований к документированной информации.
- Особенности при внедрении ГОСТ Р 58876-2020.
- Рекомендации по доработке документации СМК в соответствии с требованиями ГОСТ Р 58876-2020

Организация и документирование СМК.

- Структура документов СМК. Распределение ответственности и полномочий в СМК.
- Ответственность руководства:
 - Обязательства руководства.
 - Ориентация на потребителя.
 - Политика в области качества.
 - Планирование.
 - Ответственность, полномочия и обмен информацией.
 - Анализ со стороны руководства.
- Управление документацией. Управление записями. Процессы обмена информации.

Система менеджмента ресурсов.

- Подготовка персонала.
- Управление инфраструктурой и производственной средой предприятия.

Концепция риск-ориентированного мышления как реализация предупреждающих действий.

- Планирование и внедрение действий, связанных с рисками и возможностями.
- Оценка результативности СМК и предотвращение неблагоприятных последствий.

Обзор особенностей ГОСТ Р ИСО 19011-2021 «Руководящие указания по аудиту систем менеджмента».

- Принципы организации и методы проведения внутреннего аудита системы менеджмента.
- Основные термины и определения процесса аудита.

Обзор особенностей ГОСТ Р ВВ 0015–003–2024 «СРПП ВТ. Порядок проверки систем менеджмента качества организаций, поставляющих военную продукцию»

- Термины, определения и сокращения.
- Цели и принципы проведения проверки.
- Основания для проведения проверок.
- Подготовка к проведению проверки.
- Формирование комиссии.
- Требования к компетентности участников проверки.
- Проведение проверки.
- Документирование результатов проверок.

Руководство программой внутренней проверки (аудита).

- Цели, задачи, критерии и объем аудита системы менеджмента.
- Ресурсы.
- Группа аудита. Выбор аудиторов и требования к составу группы.
- Планирование аудита и подготовка к аудиторской проверке.
- Анализ документации СМК.
- Подготовка чек-листов.

Проведение внутренней проверки (аудита).

- Методы и техника работы аудиторов.

- Методы получения и анализа информации в ходе аудита.
- Свидетельства аудита.
- Наблюдения аудита.
- Градация несоответствий.
- Оформление несоответствий.
- Завершение аудита.
- Отчетность по аудиту.
- Процесс разработки корректирующих действий (КД).
- Анализ результативности КД.

Разбор кейсов из практики, практические рекомендации.

Преподаватели

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Эксперт в области управления системой менеджмента качества предприятий оборонной промышленности.