



Обучение по профессиональным программам повышения квалификации на I полугодие 2026

АО «РТ-ТЕХПРИЕМКА»

О КОМПАНИИ



Основные направления, по которым проводится обучение
Центром обучения АО «РТ-Техприемка»:

- ▶ Системы менеджмента
- ▶ Внутренние и внешние аудиты
- ▶ Бережливое производство
- ▶ Стратегия и лидерство
- ▶ БПЛА
- ▶ Метрология, стандартизация и сертификация

ЛИЦЕНЗИЯ

Лицензия Департамента образования города Москвы на право осуществления образовательной деятельности по программам дополнительного профессионального образования № А035-01298-77/00181395 от 11.02.2019

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



01



курсы

02



семинары

03



вебинары

04



корпоративное
обучение

Преимущества

- Конкурентная стоимость услуг
- Квалифицированные преподаватели
- Разработка учебных программ совместно с ведущими преподавателями-практиками
- Выдача удостоверений о повышении квалификации

Создание и поддержание систем менеджмента в соответствии с требованиями стандартов



1	Документальное оформление, внедрение и поддержание СМК на основе требований международного стандарта ISO 9001:2015 (ГОСТ Р ИСО 9001-2015)	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	30 000/25 000	По запросу
				2 дня /16 акад. часов	
2	Применение требований и положений ГОСТ РВ 0015-002-2020 при построении и поддержании СМК предприятий оборонно-промышленного комплекса на основе требований новой версии. Практические рекомендации по внедрению и выполнению новых требований ГОСТ РВ 0015-002-2020	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	40 000 /30 000	06-07-08 мая; 17-18-19 августа; 09-10-11 ноября
				3 дня /24 акад. часа	
3	Требования стандартов ГОСТ РВ 0015–002–2020 и ГОСТ Р ИСО 9001-2015 к системе менеджмента качества организации	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	30 000/25 000	09-10 апреля; 13-14 августа; 10-11 декабря
				2 дня 16 акад. часов	
4	Требования стандарта ГОСТ РВ 0015–003–2024 к проведению проверок системы менеджмента качества организаций, поставляющих военную продукцию	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	30 000/25 000	16-17 апреля; 27-28 июля; 26-27 ноября
				2 дня /16 акад. часов	
5	Представитель руководства по качеству. Роль, ответственность и функциональные задачи представителя руководства по качеству на основе требований ГОСТ РВ 0015-002-2020	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	30 000/25 000	16-17 марта; 15-16 июня; 28-29 сентября
				2 дня /16 акад. часов	
6	Документальное оформление, внедрение и поддержание СЭМ на основе требований международного стандарта ISO 14001:2015 (ГОСТ Р ИСО 14001-2016)	Курс (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	30 000/25 000	по запросу
				2 дня /16 акад. часов	
7	Документальное оформление, внедрение и поддержание системы менеджмента на основе требований международного стандарта ISO 45001:2018	Курс (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	30 000/25 000	по запросу
				2 дня /16 акад. часов	

Создание и поддержание систем менеджмента в соответствии с требованиями стандартов



8	Интегрированные системы менеджмента на основе международных стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	35 000/28 000	по запросу
				3 дня /24 акад. часа	
9	Обучение ГОСТ ISO 13485-2017. Изделия медицинские. Системы менеджмента качества. Требования для целей регулирования	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	40 000/30 000	14-15 мая; 13-14 августа; 08-09 октября
				2 дня /16 акад. часа	
10	ГОСТ РВ 0028-001-2020 Система технического обслуживания и ремонта военной техники. Сервисное обслуживание. Основные положения	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	35 000/28 000	По запросу
				2 дня /16 акад. часа	
11	Цифровая трансформация систем менеджмента организации	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	30 000/25 000	21-22 мая; 27-28 августа; 12-13 ноября
				2 дня /16 акад. часа	
12	Статистические методы анализа данных	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	30 000/25 000	19-20 мая; 10-11 сентября; 17-18 декабря
				2 дня /16 акад. часа	
13	Обзор основных требований ОСТ 134-1028-2025	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	30 000/25 000	по запросу
				2 дня /16 акад. часа	

АУДИТЫ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА, ВНЕШНИЕ И ВНУТРЕННИЕ АУДИТЫ



1	Менеджер по качеству и внутренний аудитор СМК в соответствии с требованиями ГОСТ Р 58876-2020 (EN 9100:2018), включая требования ГОСТ Р ИСО 19011-2021	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	40 000/30 000 2 дня/ 16 акад. часа	18-19-20 мая; 07-08-09 сентября; 07-08-09 декабря
2	Внутренний аудит систем менеджмента (на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2019, ГОСТ Р ИСО 19011-2021)	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	35 000/28 000 2 дня/16 акад. часов	04-05 июня; 22-23 октября
3	Менеджер по качеству и внутренний аудитор СМК (ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ГОСТ РВ 0015-002-2020), включая требования ГОСТ Р ИСО 19011-2021 и ГОСТ РВ 0015-003-2024	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	40 000/30 000 3 дня /24 акад. часа	23-24-25 марта; 20-21-22 апреля, 25-26-27 мая; 24-25-26 июня; 29-30-31 июля
4	Порядок планирования и проведения аудита поставщиков (аудит второй стороны) в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ РВ 0015-002-2020	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	40 000/30 000 3 дня /24 акад. часов	по запросу
5	Аудит поставщиков комплектующих изделий в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ РВ 0015-002-2020, ГОСТ Р 58175-2018	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	40 000/30 000 3 дня /24 акад. часа	01-02-03 июня; 02-03-04 декабря
6	Внутренний аудит интегрированной системы менеджмента организации в соответствии с требованиями ISO 14001:2015, ISO 45001:2018 и руководящими указаниями ISO 19011:2018, ISO 14001:2015	Семинар (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	35 000/28 000 2 дня /16 акад. часа	02-03-04 сентября

Методы менеджмента качества



1	FMEA – анализ видов и последствий отказов	Семинар очный	Сертификат о прохождении обучения	35 000	Обучение по запросу
				2 дня 16 акад. часов	
2	Решение проблем в формате 8D	Семинар очный	Сертификат о прохождении обучения	35 000	Обучение по запросу
				2 дня 16 акад. часов	
3	SPC – Основы статистического управления процессами	Семинар очный	Сертификат о прохождении обучения	35 000	Обучение по запросу
				3 дня 24 акад. часов	
4	MSA - Анализ измерительных систем	Семинар очный	Сертификат о прохождении обучения	35 000	Обучение по запросу
				2 дня 16 акад. часов	
5	Анализ корневых причин	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	45 000/35 000	Обучение по запросу
				4 день 32 акад. часов	
6	Бережливое производство	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	40 000	Обучение по запросу
				4 день 32 акад. часов	
7	Поиск и анализ корневых причин несоответствий в производственных процессах на основе требований IEC 62740:2015 Root cause analysis (RCA)	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	35 000/28 000	Обучение по запросу
				2 дня 16 акад. часов	

РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОЕ МЫШЛЕНИЕ. УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ И ВОЗМОЖНОСТЯМИ



1	Управление рисками в системе менеджмента качества. Риски внутренних аудитов и риски, связанные с поставщиками	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	35 000/28 000	19-20 марта; 18-19 июня; 24-25 августа; 14-15 декабря
				2 дня /16 акад. часа	
2	Риски и возможности в системе менеджмента качества испытательной лаборатории (с учетом положений ГОСТ ИСО/IEC 17025-2019)	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	35 000/28 000	27-28 апреля
				2 дня /16 акад. часа	
3	Рекламационная работа согласно требованиям ГОСТ РВ 0015-703-2019	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	35 000/28 000	20-21 апреля; 29-30 июня; 19-20 октября
				2 дня /16 акад. часа	



СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ

1	Порядок предупреждения, выявления и предотвращения применения организациями неаутентичных (контрафактных, фальсифицированных) материалов, полуфабрикатов, и комплектующих изделий при производстве продукции. Обучение работе в автоматизированной информационной подсистеме прослеживаемости - «Антиконтрафакт»	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	30 000/25 000	28 мая; 26 августа; 23 ноября
				1 день 8 акад. часов	
2	Порядок предупреждения, выявления и предотвращения применения организациями неаутентичных (контрафактных, фальсифицированных) материалов, полуфабрикатов, и комплектующих изделий при производстве продукции.	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	30 000/25 000	22 апреля; 15 июля; 16 октября
				1 день 8 акад. часов	
3	Создание и поддержание системы предупреждения и защиты от контрафакта и фальсификата в процессе деятельности на стадиях жизненного цикла продукции и услуг	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	40 000/30 000	по запросу
				2 дня 16 акад. часов	
4	Законодательные основы и базовые требования федеральных авиационных правил (ФАП-21, раздел G) к производственной организации, осуществляющей изготовление комплектующих изделий для гражданских воздушных судов	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	40 000/30 000	по запросу
				2 дня 16 акад. часов	



СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ

5	Входной контроль продукции, поставляемой по ГОЗ (ГОСТ РВ 0015–308–2017). Рекомендации по предупреждению применения контрафактной и фальсифицированной продукции при выполнении государственного оборонного заказа	Семинар (очный/вебинар)*	Сертификат о прохождении обучения	35 000/28 000	06-07 апреля; 06-07 июля; 17-18 сентября; 30 ноября-01 декабря
				2 дня 16 акад. часов	
6	Путь к обеспечению устойчивости компании и повышению ее эффективности через мобилизацию внутренних резервов	Курс (очный/вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	25 000/25 000	По запросу
				2 дня /16 акад. часа	



МЕТРОЛОГИЯ

1	Основы метрологического обеспечения. Поверка и калибровка по видам измерений 96 акад. часа (40 акад. часа теоретическая часть; 56 акад. часа практическая часть)	Курс (очный-заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	60 000 с НДС за 1 человека	По запросу
				96 акад. часа	
2	Аттестация испытательного оборудования	Курс (очный)*	Удостоверение о повышении квалификации	35 000	По запросу
				2 дня /16 акад. часа	
3	Метрологическое обеспечение производства	Курс (очный-вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	35 000/28 000	30-31 марта; 14-15 сентября
				2 дня /16 акад. часа	
4	Метрологическое обеспечение выполнения государственного оборонного заказа	Курс (очный-вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	35 000/28 000	По запросу
				2 дня /16 акад. часа	
5	Метрологическая экспертиза технической документации	Курс (очный-вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	35 000/28 000	По запросу
				2 дня /16 акад. часа	

Обучение в области робототехники



1	Оператор робота	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	24 академ. часа	По запросу
2	Программист робота	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	36 академ. часов	По запросу
3	Электротехническое обслуживание контроллера робота	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	20 академ. часов	По запросу
4	Механическое обслуживание манипулятора	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	20 академ. часов	По запросу
5	Программист систем оффлайн - программирования роботов	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	32 академ. часов	По запросу
6	Программист, электродуговая сварка	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	32 академ. часов	По запросу

Обучение в области робототехники



7	Программист, точечная сварка	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	32 академ. часа	По запросу
8	Программист, roller hemming	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	32 академ. часов	По запросу
9	Программист, фрезеровка	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	32 академ. часов	По запросу
10	Программист, гидроабразивная резка	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	32 академ. часов	По запросу
11	Программист, нанесение лакокрасочных материалов и защитных покрытий	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	32 академ. часов	По запросу

БЕСПИЛОТНАЯ АВИАЦИЯ (БПЛА)



1	Оператор наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	39 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате
				72 акад. часа	
2	Оператор наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом + практика	Курс (заочный + очная предполетная и летная подготовка)	Удостоверение о повышении квалификации	65 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате + практика с тренером в срок по согласованию с заказчиком
				88 акад. часов	
3	Оператор FPV-дрона	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	52 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате
				78 акад. часов	
4	Оператор FPV-дрона + практика	Курс (заочный + очная предполетная и летная подготовка)	Удостоверение о повышении квалификации	75 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате + практика с тренером в срок по согласованию с заказчиком
				94 акад. часов	
5	Техник FPV-дрона	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	52 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате
				30 акад. часов	

БЕСПИЛОТНАЯ АВИАЦИЯ (БПЛА)



6	Аналитик данных, полученных с использованием БПЛА (DRONE DATA ANALYSIS)	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	65 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате
				36 акад. часов	
7	Специалист по борьбе с БПЛА (АНТИБПЛА)	Курс (заочный)	Удостоверение о повышении квалификации	45 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате
				30 акад. часа	
8	Специалист по борьбе с БПЛА (АНТИБПЛА) + практика	Курс (заочный + практика)	Удостоверение о повышении квалификации	77 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате + практика с тренером в срок по согласованию с заказчиком
				43 акад. часа	
9	Инструктор по подготовке операторов наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом + практика	Курс (заочный + очная предполетная и летная подготовка)	Удостоверение о повышении квалификации	190 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате + практика с тренером в срок по согласованию с заказчиком
				165 акад. часов	
10	Инструктор по подготовке операторов FPV-дрона + практика	Курс (заочный + очная предполетная и летная подготовка)	Удостоверение о повышении квалификации	190 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате + практика с тренером в срок по согласованию с заказчиком
				171 акад. часов	
11	Инструктор по подготовке специалистов по борьбе БПЛА+ практика	Курс (заочный + очная предполетная и летная подготовка)	Удостоверение о повышении квалификации	190 000 руб. с НДС за 1 человека	Проводится в дистанционном формате + практика с тренером в срок по согласованию с заказчиком
				175 акад. часов	

ПИЩЕВАЯ ПРОДУКЦИЯ



1	Специалист по качеству и безопасности пищевой продукции, проведению внутренних аудитов» (ГОСТ Р 51705.1-2001), включая требования ГОСТ Р ИСО 19011-2021	Курс (вебинар)*	Удостоверение о повышении квалификации	30 000/25 000	По запросу
				3 дня / 24 акад. часов	

Вход в группу и обеспечению устойчивости производства, мобилизации внутренних резервов организации, поставляемой продукции, в том числе по предупреждению применения контрафактной и фальсифицированной продукции, в том числе в государственного оборонного заказа



ЦЕНТР ОБУЧЕНИЯ АО «РТ-ТЕХПРИЕМКА»

Кириллова Елена Владиславовна

Главный эксперт по обучению

e.kirillova@rt-techpriemka.ru

+7 (495) 927-07-59 доб.212

+7 (965) 232-76-44

Наш адрес:

119435, Россия, г. Москва, пер. Большой Саввинский,

д. 12, стр. 6

www.rtttec.ru