

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООО «ЦКОиКо»
М.В. Корогаева
«16» фев. 2022 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

«Внутренний аудитор систем менеджмента качества»

Ижевск, 2022

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Внутренний аудитор систем менеджмента качества»**

I. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Цель - совершенствование и (или) получение новых компетенций в области внутреннего аудита, управления качеством в организациях, внедряющих и реализующих систему менеджмента.

Программа разработана с учетом профессионального стандарта 40.062 «Специалист по качеству» (Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 22 апреля 2021 года № 276н).

Таблица 1

Связь образовательной программы с профессиональным стандартом

Наименование программы	Наименование выбранного профессионального стандарта	Уровень квалификации
«Внутренний аудитор систем менеджмента качества»	Профессиональный стандарт "Специалист по качеству" (Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 22 апреля 2021 года № 276н).	7

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы повышения квалификации слушатели должны усовершенствовать или получить новые компетенции, представленные в таблице.

Таблица 2

Результаты освоения программы повышения квалификации

Вид деятельности	Профессиональные компетенции	Практический опыт	Умения	Знания
Профессиональная деятельность в области качества продукции (работ, услуг)	ПК 1.2. Инспекционный контроль качества продукции (работ, услуг)	Выполнение работ по совершенствованию функционирования внутренней системы менеджмента качества (управления качеством) в организации	Анализировать системы управления качеством (менеджмента качества) продукции (работ, услуг) в организации. Применять нормативно-техническую документацию в области функционирования систем управления качеством (менеджмента качества)	Основные понятия в сфере управления качеством (менеджмента качества) продукции (работ, услуг). Законодательство Российской Федерации и международное законодательство в сфере технического регулирования, стандартизации и

				обеспечения единства измерений
	ПК 1.3. Формирование политики в области планирования качества продукции (работ, услуг) в организации	Разработка системы метрологического обеспечения качества продукции (работ, услуг) в организации	Использовать методы контроля за применением стандартов и нормативных правовых актов в области управления качеством (менеджмента качества). Применять методологию анализа рисков, возможностей и интересов всех сторон, заинтересованных в результатах деятельности организации	Национальные, межгосударственные, международные стандарты и нормативные правовые акты по управлению качеством (менеджменту качества) продукции (работ, услуг). Основные подходы и документы метрологического обеспечения производства качественной продукции (работ, услуг)
	ПК 1.1. Обеспечение функционирования системы управления качеством (менеджмента качества)	Организация работ по обеспечению функционирования системы управления качеством (менеджмента качества) с учетом оценки передовой науки и практики и стратегии развития организации	Применять методы контроля за функционированием системы управления качеством (менеджмента качества) продукции (работ, услуг). Систематизировать информацию и данные по показателям качества	Методы управления качеством при производстве продукции (выполнении работ, оказании услуг). Современные методологии совершенствования производственных процессов

III. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Программа повышения квалификации «Внутренний аудитор систем менеджмента качества» направлена на совершенствование и (или) получение новых компетенций в области внутреннего аудита, управления качеством в организациях, внедряющих и реализующих систему менеджмента. Данная тема предназначена для специалистов имеющих среднее профессиональное и (или) высшее образование работающих в организациях различных направлений деятельности, которые внедряют и занимаются управлением системой менеджмента качества.

Занятия проводятся в очной форме, также возможно проведение занятий в форме вебинара, используя системы дистанционных технологий на специализированной площадке.

Регламент образовательного процесса: учебный день составляет 8 академических

часов; 3 перерыва: 10 минут, 30-45 минут и 10 минут через каждые 2 академических часа.

Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Срок освоения программы 24 часа. Итоговая аттестация предусмотрена в виде зачета. Результатом освоения является получение удостоверения о повышении квалификации.
