

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации аудиторов «Контроль качества аудиторской деятельности: практические задачи и решения»

Цель программы

Программа повышения квалификации аудиторов «Контроль качества аудиторской деятельности: практические задачи и решения» реализуется с целью практической подготовки к прохождению процедур внешнего контроля качества работы организаций и аудиторов в соответствии с Федеральным законом «Об аудиторской деятельности», международными стандартами аудита, Кодексом этики, Правилами независимости, требованиями СРО ААС; повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи программы:

- изучить нормативно-правовую базу регулирования внешнего контроля качества в Российской Федерации; локальные акты СРО ААС, регулирующие осуществление внешнего контроля качества;
- рассмотреть систему контроля качества на уровне аудиторской организации и на уровне задания по аудиту; классификатор нарушений и недостатков, выявляемых в ходе внешнего контроля качества работы аудиторских организаций, аудиторов; систематизировать нарушения по степени существенности;
- проанализировать типовые нарушения, выявляемые в ходе внешнего контроля качества работы; рассмотреть наиболее уязвимые элементы в системе внутреннего контроля аудиторских организаций и индивидуальных аудиторов; рассмотреть акты, разъяснить их применение;
- обозначить и рассмотреть мероприятия по недопущению нарушений применимого законодательства при осуществлении профессиональной деятельности членов СРО ААС.

Форма обучения: очная, очная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ), вебинары в режиме реального времени.

Количество часов: 40 академ.часов, включая все виды аудиторных, самостоятельных работ, итоговый контроль.

Срок освоения: от 4 дней, общий срок освоения программы зависит от расписания и продолжительности академических часов в день.

Язык обучения: русский.

Документы об окончании: удостоверение о повышении квалификации; сертификат для предоставления в саморегулируемую организацию аудиторов.

Требования к уровню квалификации: высшее или среднее профессиональное образование.

Категория слушателей – аудиторы, методологи, руководители и специалисты финансово-экономического блока.

Планируемые результаты освоения

Понимание и знание системы контроля качества аудиторской деятельности. Приобретение практических навыков прохождения внешних проверок качества аудита в рамках СРО ААС. Углубление и детализация знаний обязательных требований, нарушение которых выявляется в ходе внешнего контроля качества работы. Приобретение практических навыков применения предложенных локальных актов и шаблонов рабочих документов при осуществлении профессиональной деятельности.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ЧОУ ДПО «СИМБО»



М.Т. Сюткина
20 21 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации аудиторов
«Контроль качества аудиторской деятельности: практические задачи и решения»

Наименование программы	Всего, (час.)	В том числе			Форма контроля
		Аудиторные занятия		Самост. работа	
		Лекции	Практ. занятия		
Контроль качества аудиторской деятельности: практические задачи и решения	40	22	18	-	-
Итоговая аттестация	ИТОГОВЫЙ ЗАЧЕТ				
ИТОГО	40	22	18	-	-

Учебно-тематический план

№	Наименование дисциплин/разделов/тем	Всего, (час.)	В том числе			Форма контроля
			Аудиторные занятия		Самост. работа	
			Лекции	Практ. занятия		
1.	Основы контроля качества работы аудиторов, индивидуальных аудиторов и аудиторских организаций	5	3	2	-	-
2.	Внутренний контроль качества работы аудиторских организаций и аудиторов	10	6	4	-	-
3.	Система внешнего контроля качества работы членов СРО ААС	5	3	2	-	-
4.	Классификация типовых нарушений, выявляемых в ходе внешнего контроля качества работы	5	3	2		
5.	Анализ типовых нарушений, выявляемых в ходе внешнего контроля качества	10	6	4	-	-
6.	Мероприятия по недопущению нарушений применимого законодательства при осуществлении профессиональной деятельности членов СРО ААС	5	1	4		
	Итоговая аттестация	ИТОГОВЫЙ ЗАЧЕТ				
	ИТОГО	40	22	18	-	-