

## ТРЕНИНГ: КРИТИЧЕСКОЕ МЫШЛЕНИЕ КАК ОСНОВА ДОКАЗАТЕЛЬНОГО МЕНЕДЖМЕНТА. КАК ПРАВИЛЬНО ПРИНИМАТЬ И ОБОСНОВЫВАТЬ РЕШЕНИЯ?

<b>ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ</b>	<b>31 марта 2026</b> (10:00-17:15)	<b>27 октября 2026</b> (10:00-17:15)
<b>ФОРМАТ</b>	Дистанционно	Дистанционно
<b>СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ</b>	<b>28000 рублей</b> (в т.ч. НДС 5%)	
<b>ПОДТВЕРЖДЕНИЕ</b>	Именной сертификат Института внутренних аудиторов	

### АВТОР И ВЕДУЩИЙ ТРЕНИНГА



**Коряков Алексей Владимирович** — ACCA, CIA, SEBM, Prince2, exCISA, LSS Green Belt. Общий опыт работы во внутреннем и внешнем аудите - 15 лет. Руководитель трансформации и проектного офиса АО «РЭС». Общий опыт работы в проектах и трансформациях процессов более 8 лет.

### ОПИСАНИЕ ТРЕНИНГА

На тренинге будут рассмотрены основы критического мышления. Чтобы быть эффективными, необходимо понимать, как правильно оценивать решения и как правильно принимать решения. Необходимо научиться понимать, какая информация верная, какая ложная. Для аудиторов это особенно важно, так мы формируем мнение о процессе, в том числе основываясь на полученной информации.

На тренинге мы разберем, как искажается информация, какие есть основные когнитивные искажения. Посмотрим, как можно бороться с искажениями и как можно отделять верные факты от ошибочных предположений. Разберем, почему статистику называют самым наглым видом лжи и как научиться правильно понимать результаты стат. исследований.

В том числе, мы разберем основы причинно-следственного анализа – метод, предназначенный для определения причин того или иного явления.

### ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

Руководители и специалисты департаментов внутреннего и внешнего аудита, контрольно-ревизионного отдела, специалисты финансовые служб и другие специалисты, которые работают с информацией, выдвигают и проверяют различные гипотезы.

### КЛЮЧЕВЫЕ ТЕМЫ ТРЕНИНГА

- Определение критического мышления
- Речевые искажения
- Когнитивные искажения
- Основы логики
- Вероятности и статистика

- Основы причинно-следственного анализа

## МЕТОДОЛОГИЯ ПРЕПОДАВАНИЯ

Тренинг проводится в интерактивной форме, содержит большое количество реальных кейсов и включает в себя выполнение практических заданий