



## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

### «Снабжение производства электроники. Управление рисками в каналах поставок».

13 февраля 2020 г., Москва

Семинар будет интересен директорам производственных компаний, руководителям и сотрудникам отделов снабжения и закупок, планово-экономических и планово-диспетчерских отделов, менеджерам проектов электронной отрасли.

Докладчики семинара:

- Иван Покровский, исполнительный директор Ассоциации поставщиков электронных компонентов
- Владислав Жилиев, партнер компании Streloy

10-00 – 11-30 Секция I

- 1) Специфика рисков в различных процессах снабжения
  - a. Плановые производственные поставки
  - b. Срочные производственные поставки
  - c. Снабжение разработчиков
- 2) Риски увеличения сроков и цен на мировом рынке электронных компонентов
  - a. резкие колебания спроса на рынке заказчиков компонентов
  - b. сокращение производственных мощностей
  - c. подходы производителей к управлению поставками на дефицитном рынке. Какие поставки являются приоритетными? Какие обеспечиваются в последнюю очередь?
  - d. Рекомендации
- 3) Риски контрафакта
  - a. Предпосылки для развития индустрии контрафакта
  - b. Происхождение контрафакта
  - c. Дистрибуция контрафакта
  - d. Рекомендации
- 4) Риски экспортных ограничений со стороны стран – поставщиков
  - a. Как организован экспортный контроль (на основе презентаций и совещаний с атташе по экспортному контролю США Томасом Пеппе)
  - b. Основания для ограничений
  - c. Кто сейчас управляет рисками экспортных ограничений, насколько это надежно
  - d. Рекомендации
- 5) Изменение каналов поставок и номенклатуры продукции в результате слияний и поглощений

## **Кофе-брейк**

12-00 – 13-30 Секция II

- 1) Неквалифицированный выбор поставщиков компонентов
  - a. Несоответствие поставщика задаче снабжения
  - b. Риски сокращения числа поставщиков, риски избыточного увеличения числа поставщиков
  - c. Риски заниженных цен и невыполнимых обязательств
  - d. Рекомендации: дифференциация задач снабжения – дифференциация требований к каналам поставок и через них к поставщикам
- 2) Анализ схемы поставок компонентов на российский рынок
- 3) Риски «серого» импорта
- 4) Риски задержек платежей, кассовых разрывов
- 5) 275 ФЗ
- 6) Риски разночтений
  - a. Терминология, форматы данных о компонентах, условия по умолчанию
  - b. Рекомендации

## **Обед**

14-30 – 16-00 Секция III

- 1) Сертификационные ограничения и другие аспекты нетарифного регулирования
  - a. Обзор мер нетарифного регулирования поставок электронных компонентов: документы, требования, процедуры подтверждения соответствия
  - b. Сертификация и декларирование электронных компонентов по техническому регламенту 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»: текущая практика, риски для поставщиков, планируемые изменения требований техрегламента
  - c. Требования технического регламента 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»: требования по сертификации и декларированию, порядок подтверждения соответствия, сбор и анализ данных о содержании вредных веществ в используемых комплектующих и материалах.