Информационно-аналитический Центр Современной Электроники, +7(495)505-15-38, ф. (495) 280-04-19, info@sovel.org, www.sovel.org

## Предварительный план семинаров и конференций на первое полугодие 2017 года

Дата	Город	Название семинара	Авторы, докладчики, ведущие	Стоимость, руб.	Стоимость для участников прошлых семинаров	Стоимость по годовому договору 2017, руб.	Примечания
1 февраля	Москва	Семинар "Маркетинг на производственном рынке электроники"	Покровский И.А.	10500	8400	7350	Семинар для менеджеров по маркетингу, развитию бизнеса, руководителей отделов продаж
16 февраля	Москва	Учредительное собрание общеотраслевой ассоциации российских разработчиков и производителей электроники		У	частие беспла	тно	Приглашаются руководители компаний
21 февраля	Санкт- Петербург	Управление проектами разработки электронной аппаратуры	Борисов А.А., Зорин С.Ф.	10500	8400	7350	Обновленный переработанный семинар с экскурсией по предприятию Старлайн
2 марта	Москва	Квартальное собрание дистрибьюторов электронных компонентов		8000	Скид	ок нет	Приглашаются дистрибьюторы ЭК. Бесплатно для членов АСПЭК.
16-17 марта, по 4 часа с 15-00	Москва	Обработка и передача цифровых данных в устройствах на ПЛИС. Тонкости новых технологий (серия "Цифровая обработка сигналов")	Смехов Д.Г., Капитанов А.А.	10500	8400	7350	Это продолжение одноименного семинара прошлого года. Авторы погружаются в тонкости наиболее интересных новых технологий
6-7 апреля	Москва	IPCDC. Международная конференция разработчиков преобразователей электроэнергии		17000	13600	11900	Возобновляем проведение конференции с докладами российских и зарубежных разработчиков силовой электроники
25 апреля	Москва	Снабжение производства электроники. Управление рисками в каналах поставок.	Покровский И.А.	10500	8400	7350	Семинар в первой половине дня и круглый стол после обеда. Контрафакт, сертификация, таможенный и налоговый контроль, экспортные ограничения, дефицит предложения и др.
27 апреля	Москва	Конференция "Контрактное производство электроники в России"		8000	6400	5600	Представление результатов исследования рынка КП и рынка печатных плат. Обсуждение перспектив и стратегий развития компаний
24 мая, 4 часа с 15-00	Москва	Высокоскоростной радиоканал. Тонкости новых технологий формирования и обработки сигналов.	Шлеев С.Е, Капитанов А.А.	8000	6400	5600	В продолжение декабрьского семинара 2016 года авторы погружаются в тонкости наиболее интересных новых технологий

25 мая, 4 часа с 15-00	Москва		Шептовецкий А.Ю., Братолюбов А.Ю.	8000	6400	5600	В развитие докладов конференции Интернет вещей: технологии и проекты
1 июня	Санкт- Петербург	Квартальное собрание дистрибьюторов электронных компонентов		8000	Скид	ок нет	Приглашаются дистрибьюторы ЭК. Бесплатно для членов АСПЭК.
2 июня	Санкт- Петербург	IDEA Leadership Group Meeting		(	согласовывае	гся	Обмен делегациями членов IDEA: встреча национальных ассоциаций производителей и дистрибьюторов электроники Россия - Италия. Обзоры рынков, презентации национальных компаний, круговые переговоры.
22 июня	Москва	SiP Developers Forum. Конференция "Проектирование и производство систем-в-корпусе"		10500	8400	7350	Ожидаем доклады российских и зарубежных специалистов

## Предварительный список семинаров и конференций на второе полугодие 2017 года

сентябрь	Конференция "Интернет вещей: технологии и проекты"	Обсуждение проектов, реализованных в концепции Интернет вещей
октябрь	Форум дистрибьюторов	Приглашаем дистрибьюторов, заказчиков и производителей компонентов
	Конференция "Развитие экспорта"	Планы совместных проектов по выходу на зарубежные рынки, коммерческие сервисы по поддержке экспорта, меры государственной поддержки
	Семинар "Проектирование аппаратуры на ПЛИС. Современные подходы и средства разработки"	Обновленный семинар
	Семинар «Разработка высокоскоростных устройств сбора, обработки и формирования радиосигналов»	Обновленный семинар
	Семинар "Управление качеством в производстве электроники"	Семинар разрабатывается
	Конференция "Разработка доверенных микропроцессорных систем"	Информационная безопасность и отказоустойчивость инфраструктурных систем

Конференция "Работа и карьера в электронной	Как сделать работу в отрасли привлекательной для молодых специалистов, помочь в планировании профессионального
---	--