

Аквариум Большой зал Отель Аквариум, 6 этаж		Аквариум Малый зал Отель Аквариум, 6 этаж	
13 апреля, вторник			
10:00 – 12:00	<p>Семинар АО «Завод Электон». Применение электрических соединителей отечественного производства. Внедрение соединителей, освоенных по программе импортозамещения</p> <p>1. АО «Завод Электон»</p> <p>Тезисы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Презентация технологических возможностей АО «Завод Электон» • Серийная номенклатура электрических соединителей • Соединители, разработанные в рамках импортозамещения • Жгутовое производство <p>Докладчик: Ильмир Илсурович Салаватов, руководитель направления</p> <p>2. АО «Электросоединитель»</p> <p>Тезисы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Герметичные, низкочастотные соединители • Новые разработки <p>Докладчик: Катеев Рамис Раисович, начальник отдела маркетинга и сбыта</p> <p>3. АО «Завод Атлант»</p> <p>Докладчик: Галинович Сергей Александрович, начальник службы маркетинга,</p> <p>4. АО «Электродеталь»</p> <p>Докладчик: Азаренко Дмитрий Михайлович, начальник отдела маркетинга и рекламы</p> <p>5. АО «Завод Копир»</p> <p>Докладчик: Серьякова Татьяна Геннадьевна, старший инженер Службы маркетинга и сбыта</p>		
12:00 – 13:00	<p>Семинар ООО «Кулон». Новинки ООО «Кулон»: конденсаторы размером 0402, 3-х контактные помехоподавляющие фильтры, варисторы и трубчатые конденсаторы</p>		
13:00 – 14:00	<p>Семинар АО «Интеграл-Запад». Новые изделия ОАО «Интеграл»</p> <p>Докладчики: ведущие специалисты завода-изготовителя ОАО «Интеграл» - управляющая компания холдинга «Интеграл», Республика Беларусь</p>		
14:00 – 15:00	<p>Семинар АО «Интеграл-Запад». Средства обработки и отображения информации специального назначения. Дисплейные модули и видеомониторы коллективного пользования. Новинки и текущие разработки ОАО «Конструкторское Бюро «Дисплей»</p> <p>Докладчики: ведущие специалисты завода-изготовителя ОАО «Конструкторское Бюро «Дисплей», Республика Беларусь.</p>		
15:00 – 16:00	<p>Семинар SWAGELOK. Решения Swagelok для обеспечения чистоты производственных процессов</p>		
16:00 – 18:00	<p>Семинар ПАО «Микрон». Микросхемы ПАО «Микрон». Новые изделия и перспективные разработки</p>		
14 апреля, среда			
10:00 – 11:00	<p>Семинар ООО «Авантех». Обязательный переход на бессвинцовую технологию пайки в соответствии с ТР ЕАЭС 037/2016</p>	10:00 – 11:00	<p>Семинар АО «НПО «ЭРКОН». Новые разработки АО НПО «ЭРКОН» - СВЧ аттенуаторы, резисторы, индуктивности. Рекомендации по применению</p> <p>Докладчики:</p> <p>Мальшев Илья Николаевич - Директор по развитию, к.т.н</p> <p>Зыбкин Алексей Викторович - Директор по продажам, маркетингу и развитию бизнеса</p> <p>Мозулякина Елена Владимировна - Руководитель группы развития бизнеса</p>

11:00 – 12:00	Семинар ООО «Авантех». Решение проблемы качества и производительности процесса отмывки печатных узлов	11:00 – 12:00	Семинар Infineon Technologies. Infineon + Cypress Semiconductors: Крипто-защищенность и доверие в интернете вещей и кибер-физических системах Тезисы: 1. Объединение Infineon и Cypress: комплексные решения для кибер-физических систем. • Совместное портфолио Infineon и Cypress предоставляет полный набор решений для производительных, эффективных и защищенных кибер-физических систем 2. Понимание рисков и проблем безопасности в IoT и кибер-физических системах • Хакерские атаки представляют серьезную угрозу современной индустрии и инфраструктуре • Современные подходы к защите информации и созданию доверенной среды позволяют снизить риски безопасности 3. Архитектуры систем безопасности • Перенос защиты на уровень чипа уменьшает влияние человеческого фактора и повышает безопасность и надежность всей системы • Данный подход позволяет ускорить разработку по сравнению с программными решениями Докладчики: - Д-р Илья Зверев, генеральный директор ООО «Инфинеон Текнолоджис РУС» - Ливинцев Андрей Львович, директор по развитию бизнеса направления идентификационных и транспортных документов ГК «Симметрон»
12:00 – 13:00	Семинар ООО «Авантех». Технология спекания - эталон надежности. Вакуумная пайка - залог качественного паяного соединения	12:00 – 13:00	Семинар АО «Промтехкомплект». Электронные компоненты для построения высокоскоростных СВЧ линий связи
		13:00 – 14:00	Семинар ООО ТД «Промэлектроника». PROM2PROM – удобная система для закупа электронных компонентов План семинара: 1. PROM2PROM – от Промэлектроники в промышленность 2. Интуитивно понятный интерфейс 3. Заказ компонентов со склада «Промэлектроника» 4. Заказ компонентов с внешних складов 5. Как получить лучшие цены и минимальные сроки 6. Контрактное производство Докладчик: Денис Юрьевич Коршунов, вице-президент ГК «Промэлектроника»
		14:00 – 15:00	Семинар ОАО «Завод Магнетон» 1. Высоковольтные малогабаритные дроссели для поверхностного монтажа на совершенных материалах «Завода Магнетон», Нецветаев Д.В. 2. Высококачественные ВЧ и СВЧ делители и сумматоры, направленные ответвители для аппаратуры с повышенными эксплуатационными требованиями», Гуськов А.Б., Горбунов А.В.
		15:00 – 17:00	Семинар ООО «ЭРЕМЕКС» Темы докладов: 1. Компания ЭРЕМЕКС.Новости. Как мы пережили локдаун. Какие вызовы бросает 2021-й год нам и отрасли в целом. 2. О перспективах выпуска новых версий Delta Design. 3. Особенности использования моделей компонентов производства АО НПО «ЭРКОН» в САПР Delta Design 4. Система аналогового моделирования Delta Design SimOne 5. Delta ЭКБ. Текущее состояние и развитие проекта 6. Топологический редактор печатных плат TороR. Известный мощный трассировщик с новым лицом. 7. Цифровое моделирование в среде Delta Design 8. ОСРВ FX-RTOS
		17:00 – 18:00	Семинар АО «Протон» Темы докладов: 1. Перспективные разработки полупроводниковых индикаторов с приемкой «5» 2. Микросборки МОП реле для импортозамещения. 3. Микросборки оптронов и оптопар для импортозамещения. 4. Микросборки твердотельных реле, приемо-передатчиков для интерфейсов, ИВЭП