

Программа Конференции*

по состоянию на 28.11.17

Вторник, 28 ноября 2017

09:00 – 10:00 Регистрация участников

10:00 – 12:00 Пленарное заседание «Конверсия и выход на глобальные рынки»
Модератор: Брыкин Арсений Валерьевич, директор по внешним коммуникациям проектного офиса по развитию бизнеса АО «Росэлектроника»

Спикеры:

Габитов Александр Фирович, президент Регионального объединения работодателей «Союз промышленников и предпринимателей Ленинградской области»

Фоттелер Станислав Леонидович, начальник отдела инновационных проектов АО «НИИМА «Прогресс»

Экспертно-аналитический центр как старт продаж гражданской продукции

Смирнов Павел Игоревич, генеральный директор АО «НИИ «Масштаб»

Технологическая унификация телекоммуникационного оборудования - фундамент новой бизнес-модели выхода на гражданские рынки

Макаров Валентин Леонидович, президент НП «РУССОФТ»

О механизмах взаимодействия предприятий ОПК и частного бизнеса в интересах конверсии и вывода российских ИТ-продуктах и услуг на мировой рынок

Скачков Михаил Михайлович, генеральный директор Санкт-Петербургской ассоциации предприятий радиоэлектроники

Высокотехнологичная гражданская продукция петербургских предприятий радиоэлектроники - основа построения АПК «Безопасный умный город»

Кондрашов Захар Константинович, председатель Совета директоров Промышленного кластера электронно-вычислительной техники Санкт-Петербурга

Объединяя усилия (Проекты в рамках Союзного государства промышленного кластера производителей электронно-вычислительной техники Санкт-Петербурга и радиоэлектронных предприятий Белоруссии)

Самоварова Ольга Владимировна, управляющий партнер Группы компаний SPG

Экспортные кластерные консорциумы как механизм конверсии и выхода на глобальные рынки

Абагян Карина Сергеевна, директор по стратегическому развитию ПАО «Микрон»

Как интегрироваться в глобальную цифровую экономику: возможности и риски

Брыкин Арсений Валерьевич, директор по внешним коммуникациям проектного офиса по развитию бизнеса АО «Росэлектроника»

Стратегия гражданской диверсификации в радиоэлектронике. Проблемы и перспективы

12:00 – 12:30 Перерыв (кофе-брейк)

12:30 – 17:00 Работа Биржи деловых контактов

12:30 – 14:00 **Отчетная стратегическая сессия кластера ИТРЭ**

12:30 – 14:00

Круглый стол

Искусственный интеллект в робототехнике

Модератор: Безрук Георгий Григорьевич, начальник отдела научно-исследовательского испытательного центра робототехники Минобороны РФ

Спикеры:

Мартынова Любовь Александровна, д.и.н., доцент, ведущий научный сотрудник АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор»

Искусственный интеллект - основа роботов

Жильцов Николай Николаевич, заместитель начальника управления гидрографии, геофизики и гидрометеорологии АО «Государственный научно-исследовательский навигационно-гидрографический институт»

Использование океанографических баз данных для морских робототехнических комплексов

Рыжов Владимир Александрович, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой прикладной математики Санкт-Петербургского Государственного Морского Технического Университета, *Со-докладчик:* **Семенов Николай Николаевич**, к.т.н., доцент Санкт-Петербургского Государственного Морского Технического Университета

Распределенный искусственный интеллект группы разнородных автономных необитаемых аппаратов

Красильников Роман Валентинович, главный научный сотрудник АО «Концерн «МПО - Гидроприбор»

Перспективы применения технологий «стайного интеллекта» в морской технике»

Волков Сергей Георгиевич, директор по развитию ООО «Старлайт»

Реализация проекта беспилотного судна в свете планов конверсии ОПК

12:30 – 14:00

Круглый стол

Акселератор стартапов и венчурный фонд как инструменты диверсификации предприятий ОПК

Модератор: Брыкин Арсений Валерьевич, директор по внешним коммуникациям проектного офиса по развитию бизнеса АО «Росэлектроника»

Спикеры:

Кривошеин Борис Николаевич, технический директор ООО «ИнЧипТехнологии» (Технологический партнер АО «Росэлектроника»)

Проблематика и технологии защиты кибер-физических систем систем

Соколов Игорь Поликарпович, генеральный директор ООО «ИнЧипТехнологии» (Технологический партнер АО «Росэлектроника»), руководитель комитета по взаимодействию с разработчиками электроники и встроенного ПО НП «РУССОФТ»

О тенденциях взаимодействия и производственной кооперации отечественных компаний-разработчиков высокотехнологичных решений.

Фоттелер Станислав Леонидович, начальник отдела корпоративных коммуникаций АО «НИИМА «Прогресс»

Анциферов Леонид Михайлович, консультант по инвестиционной деятельности Бизнес-инкубатора «Ингрия»

14:00 – 15:00

Перерыв на обед

15:00 – 17:00

Обучающий семинар

Меры государственной поддержки промышленных предприятий
Модератор: Шапиро Евгений Зиновьевич, директор Фонда развития промышленности

Спикеры:

Шапиро Евгений Зиновьевич, директор Фонда развития промышленности Санкт-Петербурга

О работе Фонда развития промышленности Санкт-Петербурга с промышленными предприятиями

Макеев Дмитрий, директор по межрегиональным коммуникациям АО «Российский экспортный центр»

Инструменты государственной поддержки при выходе на внешние рынки

Зинина Марина Геннадьевна, директор Центра кластерного развития СПб
Презентация «О деятельности Центра кластерного развития Санкт-Петербурга»

Гаршаш Станислав Сергеевич, заместитель генерального директора АО «ОЭЗ «Санкт-Петербург»,
Проект ОЭЗ в России, как инструмент ведения бизнеса»

Шестаков Владимир Александрович, главный специалист, СПб ГБУ «Центр развития и поддержки предпринимательства»

15:00 – 17:00

Инвестиционная сессия

Презентация предварительно отобранных и подготовленных проектов по выводу на рынки НТИ Сейфнет новых продуктов и сервисов

Модератор: Макаров Валентин Леонидович, президент НП «РУССОФТ»

Презентация проектов:

Аппаратно-программное решение для обеспечения доступа к ЦОД

Лавров Андрей Станиславович, главный инженер,

ОАО «Ленполиграфмаш»

Алексей Владимирович Матвеев, начальник СКБ,

ОАО «Ленполиграфмаш»

Автомобильные серверы обработки и передачи контента в распределённых IP сетях

Михаил Андреевич Манаков, руководитель проектов, ООО «ПРВ Медиа»

Владимир Анатольевич Савельев, генеральный директор,

ООО «ПРВ Медиа»

Аудит программно-аппаратных решений на предмет внешней и внутренней взломостойкости

Игорь Викторович Столяров, старший менеджер программ,

ООО «Люксост Профрешения»

Юрий Викторович Корнилов, генеральный директор, ООО «Инжескор»

Защищенные линия управления глубоководным объектом

Ворошилов Родион Юрьевич, секретарь НТС,

Точилкина Ирина Вениаминовна, руководитель направления

измерительная и вычислительная техника (Би-Питрон),

Ильин Евгений Дмитриевич, специалист (ООО «Центр научных исследований и аудита Панацея»)

Телеком-оператор «Евразийский квантовый путь» (НИУ ИТМО)

Дмитрий Вячеславович Хан, НИУ ИТМО

Анатолий Чудаков, Финдинамика

Программное обеспечение для создания высокопроизводительных и отказоустойчивых систем хранения данных

Разумовский Сергей Геннадьевич, исполнительный директор

15:00 – 17:00

Круглый стол

Микроэлектроника - разворот от импорта к экспорту

Модератор: Кондрашов Захар Константинович, председатель Совета директоров Промышленного кластера электронно-вычислительной техники Санкт-Петербурга

Спикеры:

Невзоров Станислав Васильевич, член регионального совета СПб РО «Союз Машиностроителей России», генеральный директор ООО «Центр импортозамещения»

Цифровые технологии управления предприятием

Шалумов Александр Славович, д.т.н., профессор, Генеральный директор ООО «НИИ «АСОНИКА» (резидент Сколково)

Российская САПР АСОНИКА для моделирования продукции радиоэлектроники на внешние воздействия в интересах конверсии и выхода на глобальные рынки

Черномордик Семён Ефимович, начальник отдела ООО «Научно-техническое предприятие «ТКА»

Приборы контроля параметров микроклимата и световой среды

Иванова Дарья, партнер, RMC

Стратегия выхода на рынки Европы

Безверхов Игорь, генеральный директор MGbot,

Содокладчик: Варзар Ростислав

Искусственный интеллект в Интернет вещей

Среда, 29 ноября 2017 года

11:00 – 13:00

Круглый стол

Внедрение высокотехнологичной радиоэлектроники в АПК РФ

Модераторы:

Скачков Михаил Михайлович, генеральный директор Санкт-Петербургской ассоциации предприятий радиоэлектроники

Ковешников Юрий Вахтангович, советник генерального директора ОАО «Авангард»

Спикеры:

Кузьмин Владимир Николаевич, заместитель генерального директора по оптике и фотометрии ООО «Научно-техническое предприятие «ТКА»

Спектрофотометр «ТКА-Спектр (ФАР)» - прибор для измерения энергоэффективности потока оптического излучения в условиях светокультуры

Абраев Михаил Михайлович, глава КФХ «Пушное»

Автоматизация тепличных хозяйств и обеспечение микроклимата в теплицах

Ковешников Юрий Вахтангович, Советник генерального директора ОАО «Авангард»

Цели и задачи функционирования Ассоциации производителей радиоэлектронной промышленности для АПК

Карпов Валерий Николаевич, д.т.н., профессор кафедры «Энергообеспечения производств АПК» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Потребности предприятий агропромышленного комплекса в продукции радиоэлектронной отрасли и систем интеллектуального управления

Игорь Малыгин, директор направления АО «ВИЛЕД»

Перспективы вертикального фермерства при искусственном освещении

Представитель НПУи К «Концерн «Детскосельский»

Материально-техническая база и оборудование молочных ферм будущего

11:00 – 13:00

Круглый стол

Промышленный кластер производителей электронно-вычислительной техники Санкт-Петербурга

Модератор: Кондрашов Захар Константинович, председатель Совета директоров Промышленного кластера электронно-вычислительной техники Санкт-Петербурга

Спикеры:

Логинов Андрей Юрьевич, технический директор ООО «НПК Астра» промышленный кластер

A7 – возможности платформы для построения ИТ технологий современного типа

Филиппов Андрей Александрович, директор по стратегическому развитию АО «НИИ «Масштаб»

Технологическая унификация телекоммуникационного оборудования - фундамент новой бизнес-модели выхода на гражданский рынок

Матвеев Сергей, генеральный директор ООО «РД Групп»

Бортовые системы взвешивания и определения нагрузки на ось грузовых транспортных средств российского производства

Фамилия докладчика уточняется, ООО «Квантовые коммуникации»

Квантовые технологии защищенной передачи данных в телекоммуникационных сетях

11:00 – 15:30

Работа **Биржи деловых контактов**

13:00 – 13:30

Перерыв (кофе-брейк)

13:30 – 15:30

Круглый стол

Актуальные вопросы развития радиоэлектроники для индустрии 4.0

Модератор: Невзоров Станислав Васильевич, член регионального совета СПб РО «Союз Машиностроителей России», генеральный директор ООО «Центр импортозамещения»

Спикеры:

Лебедев Анатолий Николаевич, заместитель заведующего кафедрой «Информационная безопасность» МГТУ им. Н.Э. Баумана

КОДы против шифров: интернет вещей и новый класс алгоритмов защиты данных

Антипина Елена Александровна, генеральный директор Института государственно-частного планирования (АО «Институт ГЧП»), руководитель Межведомственной рабочей группы по кластеру двойного назначения

Цейко Александр Павлович, генеральный директор ООО «Центр межрегионального инвестиционного развития»

Кластер двойного назначения - эффективный механизм диверсификации ОПК

Устинов Алексей Борисович, д.ф.-м.н., профессор кафедры физической электроники и технологии Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета ЛЭТИ им. В.И. Ульянова (Ленина)

Использование принципов радиофотоники для изготовления малошумящих перестраиваемых генераторов СВЧ сигнала

13:30 – 15:30

Стратегическая сессия

Приглашение к экспорту: каналы выхода на глобальные рынки Сейфнет

Модератор: Макаров Валентин Леонидович, президент НП «РУССОФТ»

Темы обсуждения:

- Практический пример формирования цепочек добавленной стоимости для экспортируемых направлений систем кибер безопасности (СэйфНэт)
- Использование каналов АО «Технопарк Санкт-Петербурга» для продвижения ИТ и радиоэлектронной продукции на российский и глобальные рынки
- Системный дизайн предложения ценности.
- Перспективные проекты хранения и передачи данных для телекоммуникационной отрасли

Работа в группах: Согласование плана работ по формированию партнерской сети Инжинирингового центра СэйфНэт для предложения ценности на зарубежных рынках.

- *В программе возможны изменения*