



## ПРОЕКТ ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ\*

	Выход на внешние рынки: правила игры, истории успеха
	Экспорт реальный и виртуальный
	Человеческий капитал - будущее инноваций. Корреляция образовательных процессов с потребностями рынка
	Национальная конкурентоспособность и диверсификация экспорта

13 ноября

**13 ноября  
10:00-11:30**

**Зал В2**

*Круглый стол*

### **ТЕХНОЛОГИИ**

#### **Вопросы прикладного регулирования технологий искусственного интеллекта**

Организатор: НП РУССОФТ

Искусственный интеллект - ключевая для цифрового развития страны технология, на которую правительство уже выделило 90 млрд рублей. При этом, в законодательстве до сих пор нет единого определения ИИ, а нормативное регулирование применения технологии находится в зачаточном состоянии. Участникам сессии предлагается обсудить актуальные вопросы законодательного регулирования применения технологии, аспекты взаимодействия с регуляторами (центры компетенций по технологиям ИИ), а также, проблемы, с которыми сталкиваются разработчики при внедрении технологий и возможные пути их решения.

#### **Модератор:**

На согласовании

#### **Докладчики:**

На согласовании

**13 ноября  
10:00-10:50**

**Лекторий**

*Мастер класс*

#### **Государственные программы поддержки ИТ-компаний**

Организатор: Acsour, аутсорсинговая компания

Государственные программы поддержки ИТ-компаний: льготы и субсидии.  
Инструкция по применению.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Обзор существующих льгот и субсидий для российских ИТ-компаний как в Северо-Западном регионе, так и по всей России;
- Применение льгот для компаний разного масштаба и вида, наглядные примеры применения льгот;
- Нюансы российского законодательства.

#### **Докладчики:**

- **Александрова Валентина Владимировна**, руководитель отдела аудита и стратегических проектов Acsour, Россия.

**13 ноября  
10:30-12:00**

**Зал В1**

*Панельная дискуссия*

## **ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ I**

### **Инновация в управлении**

Организатор: НП РУССОФТ

Цифровая экономика – это не отдельная отрасль. Это то, что сегодня актуально на любом предприятии, в любой индустрии, в любой компании, чем бы она не занималась и какие бы продукты/услуги не производила. Для восприятия новых идей и технологий, включая госсектор, нужны люди, которые будут восприимчивы к этим новым технологиям и которые будут определять цифровое развитие предприятия – отрасли – региона и, в конечном итоге, всей страны.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Кто сегодня готовит кадры для цифровой отрасли;
- Современные технологии в подборе кадров для инноваций;
- Основные компетенции «новых» менеджеров;
- Как набрать команду «под себя» и мотивировать на продуктивную работу.

#### **Модератор:**

На согласовании

#### **Докладчики:**

- Представитель **Университета ИТМО**;
- Представитель **Политехнического университета**;
- **Медведев Кирилл**, HR-директор SearchInform;
- **Ларри Соломон**, директор по персоналу, старший вице-президент EPAM;
- **Чаадаева Индира**, руководитель отдела подбора персонала Яндекс;
- **Хабарова Полина**, HR-директор КРОК.

**13 ноября  
11:00-12:30**

**Презентационная  
зона РосПром**

*Презентация*

## **Перспективы внедрения беспилотных технологий в России**

Организатор: ООО «НПО «СтарЛайн»

Перспективы внедрения беспилотных технологий в России;  
Разработка беспилотного автомобиля: перспективы, трудности, возможности.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Что представляет собой беспилотный автомобиль;
- Прогрессивные беспилотные технологии;
- Как беспилотный автомобиль распознает окружающие его объекты и как этому способствуют машинное обучение и нейросети;
- Кибербезопасность Умного автомобиля;
- Законодательные барьеры на пути беспилотных машин;
- Беспилотное вождение: тенденции развития в России и мире
- Сферы применения беспилотного транспорта: в России и мире.

#### **Модератор:**

На согласовании

#### **Докладчики:**

- **Иванов Борис Станиславович**, руководитель отдела «Умный автомобиль «Старлайн»;
- **Желудев Михаил Валерьевич**, инженер-разработчик проекта «Умный автомобиль «Старлайн»;

Возможные участники:

- **ФДА «Росавтодор»** (На согласовании);
- Руководитель проекта «Беспилотный автомобиль Московского автомобильно-дорожного института» (На согласовании);
- Команда Нижегородского государственного технического университета имени Р. Е. Алексеева (На согласовании);
- **Сорокин Константин**, обозреватель журнала «Авторевю».

**13 ноября  
11:30-13:30**

**Зал В3-В5**

*Круглый стол*

**Инновации в автопроме. Возможности по организации поставок для автомобильной промышленности предприятиями смежных индустрий и ОПК**

Организатор: Союз «Автопром Северо-Запад»

Развитие автопромышленного комплекса Санкт-Петербурга, расширение межкластерной кооперации, организация поставок на автосборочные предприятия, содействие реализации программ импортозамещения и диверсификации.

**Основные вопросы для обсуждений:**

- Инновации в автопроме;
- Критические технологии, актуализация перечня востребованных в отрасли узлов, компонентов, сервисов;
- Возможности по подключению к поставкам предприятий и смежных индустрий.

**Модератор:**

- **Свиридова Майя Евгеньевна**, директор Союза «Автопром Северо-Запад».

**Докладчики:**

- **Горовая Татьяна Анатольевна**, директор по взаимодействию с Правительством и государственными органами ООО «Ниссан Мэнуфэкчуринг Рус», председатель правления Союз «Автопром Северо-Запад»;
- **Васильев Виктор Михайлович**, директор по внешним связям компании ООО «Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус»;
- **Моисеев Олег Витальевич**, директор представительства ПАО «КАМАЗ» в Санкт-Петербурге, советник генерального директора ПАО «КАМАЗ»;
- **Ткачук Анатолий Николаевич**, председатель Комиссии по оборонно-промышленному комплексу, член Правления РСПП;
- **Дмитриев Михаил Аркадьевич**, сопредседатель Комиссии по оборонно-промышленному комплексу РСПП;
- **Шохин Александр Николаевич**, президент общероссийской общественной организации «Российский союз промышленников и предпринимателей» (РСПП)(на согласовании);
- **Габор Ференц Надь**, генеральный консул Венгрии в г. Санкт-Петербург;
- **Габор Микец**, консул по торгово-экономическим вопросам Генерального Консульства Венгрии в г. Санкт-Петербург.

**13 ноября  
12:00-14:00**

**Зал В6-В8**

*Прогноз-сессия*

**Новый взгляд в будущее на кластерные проекты в целях устойчивого развития городской среды**

Организаторы: НП «Городское объединение домовладельцев» - специализированная организация международного консорциума «Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды», Центр кластерного развития Санкт-Петербурга АО «Технопарк Санкт-Петербурга»

Будущее инноваций в целях устойчивого развития городской среды в условиях циркулярной экономики.

Лучшие практики реализации кластерных проектов для городской среды.

Эффективность кластерных проектов для городской среды.

Роль лидеров кластерных проектов.

Государственная поддержка кластерных проектов для городской среды.

Во время мероприятия пройдут:

- Презентация результатов реализации Программы развития Санкт-Петербургского кластера чистых технологий для городской среды;
- Презентация «Живой лаборатории» промышленного симбиоза Индустриального парка чистых технологий;
- Представление новых членов Кластера;
- Награждение членов Кластера по итогам пятилетней деятельности Кластера.

**Основные вопросы для обсуждений:**

- Какое будущее у инноваций в городской среде в условиях циркулярной экономики?
- Как пройти путь от пилотного проекта к кластерному проекту для городской среды?
- Кто получает выгоду от реализации кластерных проектов для городской среды?
- Какова роль лидера кластерного проекта для городской среды?
- Какие формы и механизмы государственной поддержки кластерных проектов для городской среды наиболее эффективны?

**Модератор:**

- **Питиримов Николай Владимирович**, заместитель председателя Совета Директоров международного консорциума «Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды», председатель Совета НП «Городское объединение домовладельцев».

**Докладчики:**

Члены международного консорциума «Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды»:

- **Хирози Макино**, генеральный директор ООО «САМИ», Япония, (на согласовании);
- **Эвила Лутфи**, директор по развитию бизнеса Ассоциации «Green Net Finland», Финляндия, (на согласовании);
- **Рагнар Оттосен**, председатель Совета директоров Green energy one AS и Nordic Commodities AS, Норвегия (на согласовании);
- **Кузьменко Святослав Владимирович**, исполнительный директор международного консорциума «Санкт-Петербургский Кластер Чистых технологий для городской среды», Россия (на согласовании);
- **Баранов Сергей Игоревич**, руководитель направления Центра трансфера технологий Бизнес-инкубатор «Ингрия» АО «Технопарк Санкт-Петербурга Россия (на согласовании);
- **Хисато Мацуо**, генеральный директор Team AIBOD, Япония (на согласовании);
- **Белова Елена Георгиевна**, ученый секретарь МЦСЭИ «Леонтьевский центр» Россия (на согласовании);
- **Пивинский Андрей Анатольевич**, генеральный директор АНО «Центр развития промышленности Ленинградской области», Россия (на согласовании).

**13 ноября  
12:00-13:40**

**Зал В2**

*Круглый стол*

**Эволюция рынка труда: цифровые инструменты в управлении человеческим капиталом**

Организатор: ООО «Цифровое проектирование»

Федеральный проект «Кадры для цифровой экономики»;  
 Прогнозирование трансформации профессий под воздействием новых технологий;  
 Международный опыт создания инструмента по управлению человеческим капиталом на примере испанского проекта Jobandtalant;  
 Региональный проект Санкт-Петербурга по трудоустройству студентов и выпускников «Студентор»;  
 Инструменты взаимодействия с работодателями при подготовке кадров в вузах;  
 Инструменты взаимодействия работодателей с вузами для привлечения талантливой молодежи.

**Основные вопросы для обсуждений:**

- Эффективные формы участия работодателей в формировании знаний, навыков и компетенций у подрастающего поколения работников;
- Роль цифровых инструментов в управлении человеческим капиталом;
- Существующие региональные проекты по созданию цифровых инструментов для управления человеческими ресурсами;
- Синхронизация региональных и федеральных проектов.

**Модератор:**

- **Ельонышев Андрей Вадимович**, генеральный директор ООО «Цифровое проектирование».

**Докладчики:**

- **Хуан Урдиалес**, исполнительный директор испанского рекрутингового портал Jobandtalant (на согласовании);
- Представитель **Министерства труда и социальной защиты Республики Армения**;
- **Чернейко Дмитрий Семенович**, председатель Комитет по труду и занятости населения Санкт-Петербурга;
- **Рудской Андрей Иванович**, ректор Санкт-Петербургского государственного политехнического университета Петра Великого;
- **Судаков Дмитрий Александрович**, руководитель проекта «Атлас новых профессий»;
- **Кадылева Жанна Михайловна**, Центр инициатив направление «Молодые профессионалы» Агентства стратегических инициатив (АСИ);
- **Горских Игорь Иванович**, советник Губернатора Рязанской области;
- **Трактовенко Вячеслав Давидович**, руководитель Клуба лидеров в Санкт-Петербурге и Ленинградской области (АСИ);
- **Сорокин Павел Павлович**, руководитель направления ПАО Газпром Нефть НТЦ.

13 ноября  
12:30-14:00

Лекторий

*Панельная дискуссия*

**ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ II**

**База знаний**

Организатор: НП РУССОФТ

Ведущие коучи и менеджеры успешных компаний поделятся опытом и расскажут:

- Как собственнику правильно использовать собственный ресурс для успешного развития компании;
- Как малому и среднему бизнесу получить доступ к уникальной и/или дорогой экспертизе на рынке (на примере HR функции);
- Как организовать процесс групповой работы по поиску эффективных решений и развить soft skills сотрудников и руководителей;
- Как workplace strategy поможет увеличить оборот компании и на что влияет организация рабочего пространства в современной ИТ компании.

**Модератор:**

На согласовании

**Докладчики:**

На согласовании

13 ноября  
14:00-16:00

Зал В3-В5

*Круглый стол*

**Промышленные инновации Санкт-Петербурга для Арктики**

Организатор: Комитет Санкт-Петербурга по делам Арктики

**Модератор:**

На согласовании

**Докладчики:**

На согласовании

13 ноября  
14:00-16:00

Зал В2

*Круглый стол*

**Диверсификация ОПК. Образовательные приоритеты инновационной индустрии будущего**

Организатор: Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ»

Конструирование инжиниринговых команд для производства инновационной продукции гражданского назначения с использованием индустриальной базы предприятий ОПК.

**Основные вопросы для обсуждений:**

- Требования к профессионально-кадровому ресурсу предприятий ОПК при переходе к производству конкурентоспособной социально-ориентированной продукции;
- Профессии «цифрового инженера» и «загоризонтные» профессии как базис научно-технических инноваций и технологических прорывов;
- Технологическая безработица, проблемы гармонизации человека и искусственного интеллекта в индустрии будущего.

**Модератор:**

- **Шумовский Валентин Андреевич**, эксперт по корпоративным инновациям.

**Докладчики:**

- **Чернейко Дмитрий Семенович**, председатель Комитета по труду и занятости населения (на согласовании);
- **Цыбуков Сергей Иванович**, генеральный директор ООО «НПО по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды», президент ОАО по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды»;
- **Мельников Владимир Александрович**, генеральный директор ОАО «Авангард»;
- **Анцев Иван Георгиевич**, исполнительный директор АО «НПП «Радар ММС»;
- **Соловейчик Кирилл Александрович**, генеральный директор Холдинга «ЛЕНПОЛИГРАФМАШ».

**13 ноября  
14:30-16:00**

**Лекторий**

*Мастер класс*

**Разработка продукта от идеи до производства (совместная работа промышленного дизайнера и инженера-конструктора).**

Организатор: Студия промышленного дизайна Karfidov Lab

Пошаговая разработка продукта:

- Исследование
- Промышленный дизайн
- Техническое проектирование
- Прототипирование и производство

Интерактив будет достигнут за счет того, что в процессе проведения презентации, вместе с аудиторией будет проводиться разработка какого-то придуманного продукта (дизайнер сразу в процессе будет визуализировать идеи).

**Модератор:**

На согласовании

**Докладчики:**

- **Мирошниченко Евгений Евгеньевич**, руководитель филиала Карфидов Лаб Санкт-Петербург;
- **Лебедев Никита Игоревич**, промышленный дизайнер Карфидов Лаб.

**13 ноября  
16:20-18:00**

**Зал В2**

*Круглый стол*

**Национальный и региональные рынки интеллектуальной собственности в Российской Федерации: новые горизонты**

Организаторы: Общество с ограниченной ответственностью "Патентно-правовая фирма "НЕВА-ПАТЕНТ", Фонд развития интеллектуальной собственности, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Интеллектуальная собственность является неотъемлемой частью инновационного процесса.

В настоящее время в Российской Федерации идет активная работа по разработке и утверждению национальной стратегии развития интеллектуальной собственности. Во многих регионах Российской Федерации активно осуществляются мероприятия, направленные на реализацию Рекомендаций по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации, разработанные Федеральной службой интеллектуальной собственности (Роспатент) совместно с Министерством экономического развития Российской Федерации в 2018 году.

Участники мероприятия соберутся для того, чтобы обменяться лучшими практиками, передовым опытом разработки региональных стратегий и систем управления интеллектуальной собственностью, обсудить внеочередные меры, ближайшие шаги, которые должны быть предприняты на федеральном и региональном уровнях для скорейшего внедрения основных положений, заложенных в вышеперечисленных документах.

Что необходимо сделать для того, чтобы к 2025 году Россия стала одним из лидеров, а в 2035 – мировым лидером в части соблюдения, использования и коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности?

К диалогу приглашаются представители департаментов инновационного развития регионов России, профессионального сообщества, науки, бизнеса, инновационной инфраструктуры, общественности.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Какие изменения произойдут на национальном и региональном уровнях после принятия Национальной стратегии развития интеллектуальной собственности в Российской Федерации?
- Каковы правовые основания для регулирования сферы интеллектуальной собственности на уровне субъекта Российской Федерации и применения Рекомендаций по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации, разработанных Министерством экономического развития Российской Федерации?
- Как сформировать будущие «точки опоры» регионального рынка интеллектуальной собственности?
- Как эффективно использовать инструменты патентной аналитики для развития региональных рынков интеллектуальной собственности?
- Основные методы популяризации знаний об интеллектуальной собственности и формирования позитивного отношения к интеллектуальной собственности в инновационной среде.
- Вектор развития интеллектуальной собственности в Стратегии развития Санкт-Петербурга до 2035 года.
- Лучшие практики развития регионального рынка интеллектуальной собственности в Российской Федерации.

#### **Модератор:**

- **Петрова Наталия Борисовна**, патентный поверенный РФ, генеральный директор ООО «Патентно-правовая фирма «НЕВА-ПАТЕНТ», председатель Правления Фонда развития интеллектуальной собственности.

#### **Докладчики:**

- Представитель **Министерства экономического развития Российской Федерации** (на согласовании);
- **Иванова Марина Германовна**, заведующий отделом подготовки аналитических материалов и мониторинга использования результатов интеллектуальной деятельности, ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности» (ФИПС) (на согласовании);
- **Сенченя Григорий Иванович**, заместитель исполнительного директора по развитию, Национальная ассоциация трансфера технологий;
- Представитель **Комитета по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга** (на согласовании);
- **Петрова Мария Андреевна**, директор ГБУ «Новгородский центр развития компетенций, инноваций и промышленности»;
- **Сысоенко Александр Николаевич**, старший научный сотрудник, Научно-образовательный центр ФИПС;
- **Петрова Наталия Борисовна**, патентный поверенный РФ, генеральный директор ООО «Патентно-правовая фирма «НЕВА-ПАТЕНТ», председатель Правления Фонда развития интеллектуальной собственности;
- **Кадиев Исмаил Гаджиевич**, директор Центра интеллектуальной собственности и трансфера технологий СПбПУ.



14 ноября  
10:00-10:15

Зона открытия



*Церемония открытия*

**Торжественное открытие**

**XII Петербургского международного инновационного  
форума, XXIII Международного форума**

**«Российский промышленник» и выставки-конгресса  
«Защита от Коррозии»**

- **Беглов Александр Дмитриевич**, Губернатор Санкт-Петербурга;
- **Чубайс Анатолий Борисович**, председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» (на согласовании);
- **Дрозденко Александр Юрьевич**, Губернатор Ленинградской области (на согласовании);
- **Травников Андрей Александрович**, Губернатор Новосибирской области (на согласовании);
- Представитель **страны-партнера Японии**.

14 ноября  
10:30-11:30

Зона открытия



**Обход выставочной экспозиции официальной делегацией**

- **Беглов Александр Дмитриевич**, Губернатор Санкт-Петербурга;
- **Чубайс Анатолий Борисович**, председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» (на согласовании);
- **Дрозденко Александр Юрьевич**, Губернатор Ленинградской области (на согласовании);
- **Травников Андрей Александрович**, Губернатор Новосибирской области (на согласовании);
- Представитель **страны-партнера Японии**.

14 ноября  
10:00-11:30

Зал В3-В5

*Круглый стол*

**Инновации в продвижении**

Организатор: Медиа-мастерская Марины Богомягковой, журнал «На Невском»

Инновационный подход к управлению целевой аудиторией;

Инновации в коммуникациях;

Инновации в аналитике;

Создание симбиоза разных форматов продвижения – на примере бумаги с дополненной реальностью. Важный акцент-использование новых технологий в продвижении компаний для нахождения точек роста и новых возможностей, а также избегания стагнации в бизнесе.

Советы от ведущих экспертов по качественной разработке стратегии, набор инструментов продвижения, содействующих проактивному менеджменту и прозрачности взаимодействию с ЦА.

**Основные вопросы для обсуждений:**

- Можно ли технологиями заменить коммуникацию?
- Как при помощи инноваций придать дополнительный эффект взаимодействию с целевой аудиторией?
- В чем сила контента перед технологиями?
- Как создать дополнительную ценность для бизнеса при продвижении через инновационные разработки?
- Как при появлении шквала новых возможностей не упустить традиционные каналы, не теряющие актуальности?

**Модератор:**

- **Богомягкова Марина Владимировна**, основатель Медиа-мастерской, генеральный продюсер журнала «На Невском».

**Докладчики:**

- **Сергеев Роман**, основатель RomanSergeevCom;
- **Лукоянов Александр**, основатель «Сетевые исследования»;



- **Андреева Зоя**, основатель E-contenta;
- **Бобрецова Александра Витальевна**, основатель INRU;
- **Козлов Роман Владимирович**, директор по развитию Межрегионтест;
- **Кевин Джексон**, основатель, директор по инновациям компании The Experience is the Marketing, главный редактор Live Communication Magazine Europe (Великобритания) (на согласовании);
- **Тимо Киуру**, креативный директор, основатель The Unthinkable (Швеция) (на согласовании);
- **Сари-Ли Тонтила**, основатель финского агентства Ahjo Communications (Финляндия) (на согласовании).

14 ноября  
10:00-11:30

Зал В1

*Панельная дискуссия*

### **УМНЫЙ ГОРОД I**

#### **Гонка регионов за умными технологиями: инновации для ЖКХ**

Организатор: НП РУССОФТ

Проект Цифровизации городского хозяйства Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации направлен прежде всего на повышение конкурентоспособности российских городов и формирование эффективной системы управления городским хозяйством. Но основная задача, с нашей точки зрения, должна оставаться в создании комфортных и безопасных условий для жизни людей. Для этого и приходят на помощь современные технологии, способствующие сокращению потребления энерго- и водоресурсов, снижению стоимости потребления, обеспечения безопасности.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Как реализуются задачи цифровизации городской среды в СЗФО?
- Что такое комфортная городская среда, какие технологии помогут достичь европейского уровня жизни?
- Как достичь экономической эффективности с внедрением и использованием современных умных технологий в ЖКХ?

#### **Модератор:**

На согласовании

#### **Докладчики:**

- **Глазков Борис Михайлович**, вице-президент ПАО «Ростелеком»;
- **Семенова Елена Викторовна**, координатор проекта «Умный город», Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации;
- **Федотов Иван Владимирович**, директор Ассоциации инновационных регионов России (АИРР);
- Представитель **Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации**;
- Представитель **Правительства Санкт-Петербурга**;
- Представитель **Правительства Новгородской области**;
- Представитель **Правительства Новосибирской области**.

14 ноября  
10:00-12:00

Зал В2

*Круглый стол*

### **Биоэкономика: инновации, проекты, кадры**

Организатор: Санкт-Петербургский государственный экономический университет

На этом мероприятии будут обсуждаться вопросы развития основных направлений биоэкономики в условиях непрерывных изменений.

Цель мероприятия состоит в том, чтобы показать, как объединение интересов научно-образовательной сети и бизнес – сообщества смогут способствовать развитию экономических процессов и новым образовательным цифровым технологиям в сфере биоэкономики.

Основное внимание будет уделено поставленным вопросам дискуссионного круглого стола.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Вопросы финансирования, инвестирования, грантовой поддержки проектов, кадрового обеспечения для внедрения и управления инновационных и цифровых проектов в биоэкономике.

#### Модераторы:

- **Тумарова Татьяна Гельцевна**, директор Института магистратуры Санкт-Петербургского государственного экономического университета, профессор
- **Добросердова Ирина Игоревна**, к.э.н, доцент, институт магистратуры СПбГЭУ, руководитель направления «Экономика».

#### Докладчики:

Зарубежные участники:

- **Д-р Иванова Катерина**, проректор по науке, исследованиям и инновациям Моравский университет Оломоуц (MVSO), Чехия;
- **Д-р Петроя Андрей**, доцент, директор Центра финансово-бюджетного консалтинга и анализа, Академия экономического образования Молдавии.

Российские участники:

- **Максимцев Игорь Анатольевич**, ректор Санкт-Петербургского государственного экономического университета, профессор;
- **Силин Алексей Викторович**, проректор Северо-западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова;
- **Новикова Анастасия Павловна**, к.м.н., заведующий отделением лечебного дела, Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого, Институт медицинского образования;
- **Сулейманкадиева Алжанат Эльдеркадиевна** д.э.н., профессор специализированной кафедры ПАО «Газпром», руководитель академического отделения по направлению «Менеджмент», института магистратуры;
- **Ефимова Надежда Филипповна**, доцент, академический директор магистерской программы «Финансы инновационной медицины»;
- **Лужанин Владимир Геннадьевич**, проректор по административно-кадровой и воспитательной работе Санкт-петербургский государственный химико-фармацевтический университет»;
- **Орачева Оксана Ивановна**, генеральный директор Фонда В. Потанина.

14 ноября  
10:00-12:00

Зал D4

*Конференция*

#### **Совместные проекты как драйвер диверсификации деятельности предприятий ОПК**

Организатор: Группа компаний SPG

Президент РФ В.В. Путин отметил, что «Диверсификация ОПК – это одна из ключевых, стратегических национальных задач», и поставил предприятиям ОПК задачу к 2020 году увеличить объем выпуска высокотехнологичной продукции гражданского и двойного назначения до 17% от общего объема производства, к 2025-му – до 30%, а к 2030-му – до 50%.

Диверсификация ОПК России вступила в решающую фазу – до первой отчетной даты остается менее года.

На конференции планируется представить подход к организации диверсификации предприятий ОПК путем акселерации их сотрудничества с высокотехнологичными предприятиями малого и среднего бизнеса.

На конференции также предлагается рассмотреть первые результаты диверсификации, актуальные меры государственной и региональной поддержки для предприятий ОПК, обсудить задачи реорганизации производств предприятий ОПК, применение ими новых организационных, технологических, финансово-экономических решений, возможности современных технологий инновационного развития, и возникающие на этом пути трудности.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Возможности межкорпоративной акселерационной программы «ОПК Бизнес МОСТ»;
- Спрос крупных гражданских заказчиков на импортозамещающую продукцию;
- Возможности удовлетворения этого спроса предприятиями ОПК путем создания партнерств, участия в консорциумах и кластерах;
- Вопросы развития компетенций специалистов в сфере диверсификации;
- Китайский опыт диверсификации предприятий ОПК и возможности его использования в современных российских реалиях;

- Другие стоящие перед предприятиями ОПК задачи, направленные на диверсификацию их деятельности и повышение доли гражданской продукции в структуре выручки.

**Модератор:**

На согласовании

**Докладчики:**

Предполагаемые докладчики (приглашения будут рассылаться после согласования проведения мероприятия):

- **Батанов Эдуард Викторович**, вице-губернатор Санкт-Петербурга;
- **Катенев Владимир Иванович**, депутат Государственной Думы ФС РФ, председатель Совета Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты;
- **Лобин Михаил Александрович**, генеральный директор Исполнительной дирекции Союза промышленников и предпринимателей Санкт-Петербурга;
- **Церетели Елена Отарьевна**, директор Фонда развития субъектов малого и среднего предпринимательства Санкт-Петербурга;
- **Сушков Дмитрий Викторович**, начальник управления ПАО «Газпром»;
- **Попов Леонид Юрьевич**, руководитель отдела стратегического развития АО «Концерн «Алмаз-Антей»;
- **Гельман Лев Михайлович**, директор департамента стратегического развития АО «ОСК»;
- **Сухопаров Петр Дмитриевич**, заместитель генерального директора по внешнеэкономической деятельности АО «Концерн «Морское подводное оружие - Гидроприбор»;
- **Соломин Сергей Владимирович**, руководитель обособленного подразделения АО «Российский экспортный центр» в Санкт-Петербурге;
- **Гирина Марина Борисовна**, президент НП «Кластер медицинского, экологического приборостроения и биотехнологий»;
- **Самоварова Ольга Владимировна**, к.э.н., управляющий партнер Группы компаний «SPG».

**14 ноября  
10:00-12:00**

**Презентационная  
зона РосПром**

*Панельная сессия*

**X Межрегиональная биржа интеллектуальной собственности**

Организатор: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

Роль интеллектуальной собственности при инвестировании инновационных проектов;

Информационные и патентные базы;

Поддержка малых предприятий, находящихся на начальной стадии развития и имеющих большой потенциал коммерциализации;

Правовая охрана и коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности.

**Основные вопросы для обсуждений:**

- Коммерциализация РИД в стартап-компаниях;
- Правовая охрана и защита интеллектуальной собственности за рубежом: потребности и возможности;
- Построение системы управления интеллектуальной собственностью в ВУЗах и стартап-компаниях;
- Правовая охрана интеллектуальной собственности в России и за рубежом;
- Деятельность Центров поддержки технологий и инноваций.

**Модератор:**

- **Кадиев Исмаил Гаджиевич**, директор Центра интеллектуальной собственности и трансфера технологий СПбПУ.

**Докладчики:**

- **Дьяченко Олег Георгиевич**, руководитель проекта по интеллектуальной собственности АО «Российский экспортный центр» (на согласовании);
- **Петрова Наталия Борисовна**, патентный поверенный РФ, генеральный директор ООО «Патентно-правовая фирма «НЕВА-ПАТЕНТ», председатель Правления Фонда развития интеллектуальной собственности;

- **Саркис Князан**, председатель совета «Центр Права Интеллектуальной Собственности», управляющий партнер Knyazyan & Partners IP Law Firm, адвокат, патентный поверенный (Армения, г. Ереван) (на согласовании);
- **Саттаров Элёр**, начальник отдела ЮНПВ Агентства по интеллектуальной собственности (Узбекистан, Ташкент) (на согласовании);
- **Смирнов Евгений Валентинович**, генеральный директор ЗАО «Аналитик»;
- **Станковский Виктор Михайлович**, партнер, патентный поверенный ООО «Юридическая фирма Городисский и Партнеры» (на согласовании);
- **Одегова Виктория Юрьевна**, управляющий партнер ФОКСБУХ (на согласовании);
- **Текучев Владимир Владимирович**, инвестиционный эксперт Фонда развития промышленности Санкт-Петербурга (на согласовании);
- **Баранов Сергей Игоревич**, консультант проектов Бизнес-инкубатора «Ингрия» АО «Технопарк Санкт-Петербурга» (на согласовании);
- **Силин Алексей Викторович**, проректор по научной и инновационной деятельности СЗГМУ им. И.И. Мечникова (на согласовании);
- **Пузыня Наталия Юрьевна**, профессор кафедры корпоративных финансов и оценки бизнеса СПбГЭУ (на согласовании).

14 ноября  
12:00-14:00

Зал D2

### **Пленарное заседание**

#### **Национальная конкурентоспособность: возможности, пути развития, успешные практики**

##### **Модератор:**

На согласовании

##### **Докладчики:**

- **Беглов Александр Дмитриевич**, Губернатор Санкт-Петербурга;
- **Чубайс Анатолий Борисович**, председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» (на согласовании);
- **Дрозденко Александр Юрьевич**, Губернатор Ленинградской области (на согласовании);
- **Травников Андрей Александрович**, Губернатор Новосибирской области (на согласовании);
- Представитель **страны-партнера Японии**;
- Представитель **АО «РЖД»**;
- Представитель **АО «Российский экспортный центр»** (на согласовании).



14 ноября  
14:00-18:00

Зал B2

*Кейс чемпионат*

#### **Биоэкономика: инновации, проекты, кадры**

Организатор: Санкт-Петербургский государственный экономический университет

Цель мероприятия состоит в том, чтобы показать, как объединение интересов студенческой, научно-образовательной сети и бизнес – сообщества позволяют формировать проектные команды и решать новые бизнес-задачи, осуществлять поддержку управленческих решений с применением цифровых технологий в сфере биоэкономики.

Основное внимание будет уделено оценке полученных результатов научно-прикладного кейс чемпионата «Телемедицина XXI век» и представлению полученных образовательных, управленческих навыков и компетенций проектных команд.

В числе присутствующих экспертов – разработчики и специалисты в области разработки, сопровождения и грантовой поддержки инновационных проектов биоэкономики.

##### **Модератор:**

- **Ефимова Надежда Филипповна**, к.э.н., доцент, академический директор магистерской программы «Финансы инновационной медицины», Институт магистратуры СПбГЭУ.

##### **Докладчики:**

Зарубежные участники:

- **Д-р Иванова Катерина**, проректор по науке, исследованиям и инновациям Моравский университет Оломоуц (MVSU), Чехия;

- **Д-р Петроя Андрей**, доцент директор Центра финансово-бюджетного консалтинга и анализа, Академия экономического образования Молдавии.

Российские участники:

- **Максимцев Игорь Анатольевич**, ректор Санкт-Петербургского государственного экономического университета, профессор;
- **Силин Алексей Викторович**, проректор Северо-западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова;
- **Новикова Анастасия Павловна**, к.м.н. заведующий отделением лечебного дела, Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого Институт медицинского образования;
- Представитель **Санкт-Петербургского государственного экономического университета**;
- **Сулейманкадиева Алжанат Эльдеркадиевна** д.э.н., профессор специализированной кафедры ПАО «Газпром», руководитель академического отделения по направлению «Менеджмент», Институт магистратуры;
- **Лужанин Владимир Геннадьевич**, проректор по административно-кадровой и воспитательной работе Санкт-петербургский государственный химико-фармацевтический университет»;
- **Орачева Оксана Ивановна**, генеральный директор Фонда В. Потанина;
- **Шаповалов Валентин Викторович**, доктор технических наук, профессор, лауреат правительственной премии СССР, главный научный сотрудник Научно-исследовательского института биотехнических систем СПбГЭТУ «ЛЭТИ» (Ленинградский электротехнический университет), директор компании «Интеллектуальные программные системы» (Санкт-Петербург).

**14 ноября  
14:00-15:20**

**Презентационная  
зона РосПром**

*Презентация*

**X Межрегиональная биржа интеллектуальной собственности: проекты в области машиностроения и приборостроения**

Организатор: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

Цель биржи – практическая помощь всем участникам процесса создания, поддержки и применения российских высокотехнологичных продуктов и технологий в целях опережающего роста отечественного производства инновационной продукции и выхода ее на мировые рынки.

Коммерциализация интеллектуальной собственности по направлениям: машины, оборудование, приборы и аппаратные комплексы.

**Модератор:**

- **Кадиев Исмаил Гаджиевич**, директор Центра интеллектуальной собственности и трансфера технологий СПбПУ.

**Докладчики:**

- **Дьяченко Олег Георгиевич**, руководитель проекта по интеллектуальной собственности АО «Российский экспортный центр» (на согласовании);
- **Петрова Наталия Борисовна**, патентный поверенный РФ, генеральный директор ООО «Патентно-правовая фирма «НЕВА-ПАТЕНТ», председатель Правления Фонда развития интеллектуальной собственности;
- **Саркис Князан**, председатель совета «Центр Права Интеллектуальной Собственности», управляющий партнер Knyazyan & Partners IP Law Firm, адвокат, патентный поверенный (Армения, г. Ереван) (на согласовании);
- **Саттаров Элёр**, начальник отдела ЮНПВ Агентства по интеллектуальной собственности (Узбекистан, Ташкент) (на согласовании);
- **Смирнов Евгений Валентинович**, генеральный директор ЗАО «Аналитик»;
- **Станковский Виктор Михайлович**, партнер, патентный поверенный ООО «Юридическая фирма Городисский и Партнеры» (на согласовании);
- **Одегова Виктория Юрьевна**, управляющий партнер ФОКСБУХ (на согласовании);
- **Текучев Владимир Владимирович**, инвестиционный эксперт Фонда развития промышленности Санкт-Петербурга (на согласовании);

14 ноября  
14:30-16:00

Зал В1

- **Баранов Сергей Игоревич**, консультант проектов Бизнес-инкубатора «Ингрия» АО «Технопарк Санкт-Петербурга» (на согласовании);
- **Силин Алексей Викторович**, проректор по научной и инновационной деятельности СЗГМУ им. И.И. Мечникова (на согласовании);
- **Пузыня Наталия Юрьевна**, профессор кафедры корпоративных финансов и оценки бизнеса СПбГЭУ.

*Панельная дискуссия*

### **УМНЫЙ ГОРОД II**

#### **ГЧП как драйвер развития IT-проектов**

Организатор: НП РУССОФТ

Реализация инфраструктурных проектов по схеме ГЧП – тренд последних нескольких лет. Это коснулось прежде всего сферы транспорта и строительства дорог. Реализация ГЧП-проектов в сфере IT оставалась незатронутой в связи с недоработками в законодательстве и невозможностью реализации подобных проектов. Однако, принятый Закон о ГЧП в IT, казалось, должен был открыть дорогу всем желающим и «пустить» информационные технологии в города благодаря партнерству частных и государственных денег. Однако, этого пока не произошло. В чем же дело? Разберемся в диалоге лучших юристов страны с представителями региональной власти.

#### **Модератор:**

На согласовании

#### **Докладчики:**

Представитель **Правительства Псковской области**;  
Представитель **Правительства Москвы**.

14 ноября  
14:30-16:00

Зал D4

*Стратегическая сессия*

### **Человек и технологии**

Организатор: НП РУССОФТ

Инновационное развитие Российской Федерации сегодня – одно из приоритетных стратегий государственной политики. Региональные власти борются за места в общем рейтинге инновационного развития. И в этом рейтинге есть безусловные лидеры, среди которых такие города, как Санкт-Петербург, Москва, Казань, Новосибирск, Калининград, Челябинск и другие. Совокупность факторов, влияющих на цифровизацию и внедрение инноваций в экономику конкретного города /области/ организации, давно сформулированы. И в этом перечне не последнее место занимает человек. Тот, кто приносит инновации в города и компании, способен разбираться в технологиях и внедрять их, готов к вызовам и не боится нового.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Какие задачи могут решать технологии, а что было и остается необходимым условием качественного менеджмента?
- Какими компетенциями должен обладать кандидат на позиции цифрового-менеджера?
- Какие юридические и правовые вопросы внедрения инноваций и технологий в компаниях актуальны сегодня?
- Какие технологии сейчас не просто дань моде, а действительно востребованы в разных областях, какие из них несут дополнительную социальную нагрузку, какие дополнительные сервисы и возможности, а какие определяют экономическую эффективность?

#### **Модератор:**

На согласовании

#### **Докладчики:**

- Полномочный **представитель Президента Российской Федерации в СЗФО** (на согласовании);



- Представитель **Правительства Новгородской области** (на согласовании);
- Представитель **Правительства Калининградской области** (на согласовании);
- АНО "Цифровая экономика";
- РВС/КРМГ;
- Университет ИТМО;
- Almaz Capital;
- Лаборатория Касперского.

**14 ноября  
14:40-15:40**

**Лекторий**

*Презентация*

### **Национальный и региональный патентные портфели**

Организаторы: Фонд развития интеллектуальной собственности, Федеральный институт промышленной собственности

В настоящее время в Российской Федерации в целях обеспечения аналитической поддержки разработки и мониторинга национальной стратегии в сфере интеллектуальной собственности создается информационно-аналитическая система PatAnalytics.

Мероприятие направлено на информирование представителей федеральных и региональных органов государственной власти о возможностях использования патентной статистики и инструментов патентно-аналитической системы PatAnalytics для эффективного развития национального и региональных рынков интеллектуальной собственности, в том числе при подготовке аналитических отчетов.

Применение показателей «национального» и «регионального» портфелей в качестве индикаторов, характеризующих инновационное развитие России в целом и каждого субъекта в отдельности.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

Создание единой системы управления национальным и региональными патентными портфелями позволит придать импульс следующим направлениям стратегического развития Российской Федерации:

- Развитие интеллектуального потенциала России в целом и каждого субъекта в отдельности;
- Повышение конкурентоспособности страны в целом и каждого субъекта Российской Федерации на глобальных и внутренних рынках;
- Разработка и реализация национальной и региональных стратегий в сфере интеллектуальной собственности;
- Повышение прозрачности расходов федерального и регионального бюджетов в части вложений в научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки;
- Коммерциализация прав на результаты интеллектуальной деятельности;
- Повышение уровня изобретательской активности регионов Российской Федерации.

#### **Докладчики:**

- **Петрова Наталия Борисовна**, патентный поверенный РФ, генеральный директор ООО «Патентно-правовая фирма «НЕВА-ПАТЕНТ», председатель Правления Фонда развития интеллектуальной собственности, Россия.

**14 ноября  
15:30-16:40**

**Презентационная зона РосПром**

*Презентация*

### **X Межрегиональная биржа интеллектуальной собственности: проекты в области медицины, фармацевтики и биотехнологий**

Организатор: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

Цель биржи – практическая помощь всем участникам процесса создания, поддержки и применения российских высокотехнологичных продуктов и технологий в целях опережающего роста отечественного производства инновационной продукции и выхода ее на мировые рынки.

Коммерциализация интеллектуальной собственности по направлениям: медицина, фармацевтика и биотехнологии.



**Модератор:**

- **Кадиев Исмаил Гаджиевич**, директор Центра интеллектуальной собственности и трансфера технологий СПбГУ.

**Докладчики:**

- **Дьяченко Олег Георгиевич**, руководитель проекта по интеллектуальной собственности АО «Российский экспортный центр» (на согласовании);
- **Петрова Наталия Борисовна**, патентный поверенный РФ, генеральный директор ООО «Патентно-правовая фирма «НЕВА-ПАТЕНТ», председатель Правления Фонда развития интеллектуальной собственности (на согласовании);
- **Саркис Князан**, председатель совета «Центр Права Интеллектуальной Собственности», управляющий партнер Knyazyan & Partners IP Law Firm, адвокат, патентный поверенный (Армения, г. Ереван) (на согласовании);
- **Саттаров Элёр**, начальник отдела ЮНПВ Агентства по интеллектуальной собственности (Узбекистан, Ташкент) (на согласовании);
- **Смирнов Евгений Валентинович**, генеральный директор ЗАО «Аналитик»;
- **Станковский Виктор Михайлович**, партнер, патентный поверенный ООО «Юридическая фирма Городисский и Партнеры» (на согласовании);
- **Одегова Виктория Юрьевна**, управляющий партнер ФОКСБУХ (на согласовании);
- **Текучев Владимир Владимирович**, инвестиционный эксперт Фонда развития промышленности Санкт-Петербурга (на согласовании);
- **Баранов Сергей Игоревич**, консультант проектов Бизнес-инкубатора «Ингрия» АО «Технопарк Санкт-Петербурга» (на согласовании);
- **Силин Алексей Викторович**, проректор по научной и инновационной деятельности СЗГМУ им. И.И. Мечникова (на согласовании);
- **Пузыня Наталия Юрьевна**, профессор кафедры корпоративных финансов и оценки бизнеса СПбГЭУ.

14 ноября  
16:00-17:30

**Лекторий***Презентация***Региональный проект «Студентор»: новый подход к трудоустройству**

Организаторы: Комитет по труду и занятости населения Санкт-Петербурга, ООО «Цифровое проектирование»

Демонстрация возможностей портала [www.studentor.ru](http://www.studentor.ru) с участием студентов и работодателей. Студентор – это сервис эффективного поиска работников и построения карьеры, ориентированный на студентов и выпускников образовательных учреждений. Проект реализуется правительством Санкт-Петербурга. Поиск соискателей и вакансий на портале осуществляется на основе семантического анализа текстов исследовательских работ и другой информации об активностях студентов с применением методов машинного обучения.

**Основные вопросы для обсуждений:**

- Большие данные в управлении человеческим капиталом;
- Демонстрация возможностей портала [www.studentor.ru](http://www.studentor.ru) с участием студентов и работодателей.

**Модератор:**

- **Рогачев Николай Александрович**, первый заместитель председателя Комитета по труду и занятости населения Санкт-Петербурга.

**Докладчики:**

- **Хуан Урдиалес**, исполнительный директор испанского рекрутингового портал [Jobandtalant](http://Jobandtalant) (на согласовании);
- **Шубаева Вероника Георгиевна**, проректор по учебной и методической работе Санкт-Петербургского государственного экономического университета;
- **Разинкина Елена Михайловна**, проректор по образовательной деятельности Санкт-Петербургского государственного политехнического университета Петра Великого;
- **Ельонышев Андрей Вадимович**, генеральный директор ООО «Цифровое проектирование»;

- **Диджоева Милана Борисовна**, генеральный директор Кадрового агентства «Сотер»;
- **Мамишев Низами Адилханович**, заместитель председателя Комитета по молодежной политике и взаимодействию с общественными организациями;
- **Чистяков Алексей Игоревич**, директор государственного автономного учреждения «Центр трудовых ресурсов».

14 ноября  
16:20-17:50

Зал В1

*Панельная дискуссия*

### **УМНЫЙ ГОРОД III**

#### **Прорывные технологии для северных регионов**

Организатор: НП РУССОФТ

Прорывные технологии для северных регионов: как искусственный интеллект и интернет вещей повышают качество работы муниципальных сервисов и уровень жизни граждан уже сегодня.

Экспертный круглый стол в рамках проекта «KolArctic: Disruptive Informational Technologies For Barents Euro Arctic Region».

В стратегии развития арктической зоны Российской Федерации одно из ключевых мест занимает инфраструктурный сектор, который включает модернизацию арктической транспортной системы и создание инновационной инфраструктуры. Эксперты обсудят какие инновационные решения востребованы на Севере и какие инструменты будут использоваться для повышения эффективности работы городских муниципальных сервисов на базе децентрализованных автономных организаций в ближайшем будущем.

#### **Модератор:**

На согласовании

#### **Докладчики:**

На согласовании

14 ноября  
16:30-18:00

Зал В3-В5

*Круглый стол*

### **Трансфер технологий как платформа для инновационной и инвестиционной деятельности**

Организатор: Acsour, аутсорсинговая компания

Трансфер технологий как платформа для инновационной и инвестиционной деятельности.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Защита и использование интеллектуальной собственности и трансфера технологий;
- Методики поиска информационных ресурсов, взаимодействия с научными подразделениями, пути повышения эффективности взаимодействия бизнеса и НП;
- Акселерация инноваций. Привлечение финансирования для реализации инновационных проектов;
- Успешные кейсы и проекты.

#### **Модератор:**

- Американская торговая палата (спикер на согласовании).

#### **Докладчики:**

- **Хрусталева Анна**, руководитель юридического отдела Acsour, Россия;
- Технопарк Санкт-Петербурга (предварительное согласие);
- Политехнический университет (предварительное согласие);
- Biocad, Транзас, БСХ, ПитПродукт (предварительное согласие).

14 ноября  
16:50-18:00

Презентационная  
зона РосПром

*Презентация*

### **X Межрегиональная биржа интеллектуальной собственности: проекты в области материалов, информационных технологий, ресурсосберегающих и сельскохозяйственных технологий**

Организатор: Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (ФГАОУ ВО «СПбПУ»)

Цель биржи – практическая помощь всем участникам процесса создания, поддержки и применения российских высокотехнологичных продуктов и технологий в целях опережающего роста отечественного производства инновационной продукции и выхода ее на мировые рынки.

Коммерциализация интеллектуальной собственности по направлениям:

- Материалы и технологии их получения
- Информационные системы и технологии
- Ресурсосберегающие технологии
- Сельскохозяйственные технологии

**Модератор:**

- **Кадиев Исмаил Гаджиевич**, директор Центра интеллектуальной собственности и трансфера технологий СПбПУ.

**Докладчики:**

- **Дьяченко Олег Георгиевич**, руководитель проекта по интеллектуальной собственности АО «Российский экспортный центр» (на согласовании);
- **Петрова Наталия Борисовна**, патентный поверенный РФ, генеральный директор ООО «Патентно-правовая фирма «НЕВА-ПАТЕНТ», председатель Правления Фонда развития интеллектуальной собственности (на согласовании);
- **Саркис Князан**, председатель совета «Центр Права Интеллектуальной Собственности», управляющий партнер Knyazyan & Partners IP Law Firm, адвокат, патентный поверенный (Армения, г. Ереван) (на согласовании);
- **Саттаров Элёр**, начальник отдела ЮНПВ Агентства по интеллектуальной собственности (Узбекистан, Ташкент) (на согласовании);
- **Смирнов Евгений Валентинович**, генеральный директор ЗАО «Аналитик»;
- **Станковский Виктор Михайлович**, партнер, патентный поверенный ООО «Юридическая фирма Городисский и Партнеры» (на согласовании);
- **Одегова Виктория Юрьевна**, управляющий партнер ФОКСБУХ (на согласовании);
- **Текучев Владимир Владимирович**, инвестиционный эксперт Фонда развития промышленности Санкт-Петербурга (на согласовании);
- **Баранов Сергей Игоревич**, консультант проектов Бизнес-инкубатора «Ингрия» АО «Технопарк Санкт-Петербурга» (на согласовании);
- **Силин Алексей Викторович**, проректор по научной и инновационной деятельности СЗГМУ им. И.И. Мечникова (на согласовании);
- **Пузыня Наталия Юрьевна**, профессор кафедры корпоративных финансов и оценки бизнеса СПбГЭУ.

15 ноября  
10:00-11:30

Зал В2

*Панельная дискуссия*

## **ПРОМЫШЛЕННОСТЬ I**

**Судостроительная промышленность - визитная карточка СЗФО. Какой подход будет избран в цифровизации важнейшей отрасли региона?**

Организатор: НП РУССОФТ

Поэтапный переход к цифровой трансформации в судостроении.

Создание цифровых двойников в судостроительной отрасли: опыт международных коллег и российских разработчиков.

**Основные вопросы для обсуждений:**

- Импортозамещение в судостроительной отрасли – возможен ли полный переход к отечественным IT продуктам?
- Как защитить стратегически важные объекты виртуального судостроения?

**Модератор:**

На согласовании

**Докладчики:**

На согласовании

15 ноября  
10:00-12:00

Зал D4

Конференция

**Экономика знаний и серебряный возраст: потенциал развития предпринимательства**

**Сессия 1. Пилотные программы для поддержки инноваций и проектов «умной специализации» (международный проект OSIRIS)**

Организатор: АО «Технопарк Санкт-Петербурга» (Бизнес-инкубатор Ингрия)

В рамках сессии будут обсуждаться российские и зарубежные модели и платформы для совместного управления знаниями и передачи знаний:

- Цифровое правительство, «Умный город», Платформа НТИ (Экосистема НТИ, Хелснет, Точки Кипения, Leader-ID) (опыт РФ);
- Стратегии исследований и инноваций в контексте «умной специализации», «Умная платформа», «Платформа изучения политики» (опыт ЕС).

**Модератор:**

- **Рождественский Игорь Всеволодович**, генеральный директор Марталь

**Докладчики:**

- **Горобцов Алексей Владимирович**, департамент развития цифрового государства, Москва;
- **Никитин Дмитрий Геннадьевич**, департамент электронного правительства, Администрация СПб;
- **Чугунов Андрей Владимирович**, Центр технологий электронного правительства ИТМО;
- **Москва 2030 Умный город**;
- **Митягин Сергей Александрович**, проектный офис “Умный Санкт-Петербург”, ИТМО;
- **Светлана Чупшева Витальевна**, АСИ: Leader-ID, Точки Кипения;
- **Фернандо Мерида-Мартин**, Европейская комиссия, Объединенный исследовательский центр;
- **Торстен Колиш**, ERDF, Интеррег Европа, Платформа обучения политике;
- **Лийна Мария Лепик**, e-Estonia / Цифровое правительство.

**Участники дискуссии:**

Со стороны РФ:

- Комитет по социальной политике Санкт-Петербурга;
- Комитет по труду и занятости населения Санкт-Петербурга;
- Общественный совет по развитию малого предпринимательства при Губернаторе Санкт-Петербурга;
- Агентство стратегических инициатив.

Со стороны Европейского Союза (партнеры по проекту OSIRIS):

**Финляндия**

- Университет прикладных наук г.Хяме (Häme University of Applied Sciences);
- Риихимяки Бизнес Девелопмент Лтд (Riihimäki Business Development Co.);
- Региональный Совет г.Хяме (The Regional Council of Häme);
- Федерация финских предприятий г.Хяме (Federation of Finnish Enterprises in Häme);
- Ассоциация стартапов в сфере здравоохранения Финляндии (Health Start up Association of Finland);
- Форсса Бизнес Девелопмент Лтд (Forssa Business Development Ltd);

**Литва**

- Государственный университет прикладных наук Клайпеды (Klaipėda State University of Applied Sciences);
- Центр поддержки и развития малого и среднего бизнеса (SME Iamus Innovations);
- Литовский инновационный центр (Lithuanian Innovation Centre);
- Агентство по науке, инновациям и технологиям (Agency For Science, Innovation and Technology);

**Латвия**

- Рижский технический университет (Riga Technical University);
- Латвия CONNECT (CONNECT Latvia);
- Министерство экономики Латвийской Республики (Ministry of Economics of the Republic of Latvia);

### **Эстония**

- Таллинский технологический университет (Tallinn University of Technology);
- EnLife OU;

### **Дания**

- Центр вспомогательных технологий, здравоохранения и ухода, Муниципалитет г.Орхус (Center for Assisted Living Technology, Health and Care, Aarhus Municipality);
- Университетский колледж VIA (VIA University College);
- Регион Мидтjylland (Region Midtjylland);
- Медтехнический инновационный консорциум – MTIC (Medtech Innovation Consortium);

### **Япония** (партнеры АО «Технопарк Санкт-Петербурга»):

- Fukuoka City Administration;
- Fukuoka Startup Center;
- SAMI Ltd.;
- iPS Academia Japan, Inc.;
- CYBERDYNE Inc.;
- euglena Co.,Ltd.;
- WHILL Inc.;
- Medical Tourism Japan Co., Ltd.;
- MTCJapan;
- TECHNO solutions;
- Unixon systems;
- CMIC Healthcare Co.,Ltd.;
- FiNC Technologies Inc.

**15 ноября  
11:50-13:20**

**Зал В2**

#### *Панельная дискуссия*

### **ПРОМЫШЛЕННОСТЬ II**

#### **Фармацевтический кластер: стратегия инновационного развития**

Организатор: НП РУССОФТ

Санкт-Петербург является одновременно инновационным и фармацевтическим кластером России. Здесь сосредоточены высокотехнологичные компании, научно-образовательные центры мирового уровня, а также фармацевтические предприятия и производства, выпускающие лекарственные препараты для всей России.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Кто и что стоит за инновационным развитием в фармацевтической промышленности?
- Каков жизненный цикл инновационных разработок в фарминдустрии?
- Какова роль господдержки в выпуске инновационных лекарственных препаратов и когда мы перерастем из национальных в мировых чемпионов?

#### **Модератор:**

На согласовании

#### **Докладчики:**

На согласовании

**15 ноября  
12:00-13:30**

**Зал В2**

#### *Круглый стол*

### **Новейшие технологические решения для процессинга больших данных. От Big Data к Smart Data**

Организаторы: Группа компаний ЭГО Транслейтинг, НП «РУССОФТ»

Big Data в промышленности: как обеспечить максимальную выгоду от инноваций. Комплексные решения для обработки данных. Области применения. Machine learning. Основные проблемы машинного обучения и пути решения. Применение технологий Big Data на высокотехнологичных промышленных предприятиях. Разбор кейсов.

#### **Основные вопросы для обсуждений:**

- Диджитализация: массивы неоцифрованных данных;
- Большие данные – основа для машинного обучения/искусственного интеллекта;
- Качество данных: 80% данных - текстовые неструктурированные и неочищенные;
- Разработка алгоритмов и технологий хранения и управления данными.
- Разработка эффективных систем получения, обработки и загрузки данных в непрерывном режиме;
- Форматы данных: разработка инструментов коннекта между различными системами;
- Разработка эффективных механизмов очистки данных;
- Конфиденциальность данных;
- Может ли блокчейн решить сложные вопросы обработки больших данных?
- Применение технологий Big Data на высокотехнологичных промышленных предприятиях. Разбор кейсов.

**Модератор:**

На согласовании

**Докладчики:**

Приглашены к участию представители компаний - членов Союза машиностроителей России, НП «РУССОФТ»:

- Представитель **АО «ОДК»;**
- Представитель **АО «ОСК»;**
- Представитель **ГК «Финвал»;**
- Представитель **ГК «Би Питрон»;**
- Представитель **ГК «Кронштадт»;**
- Представитель **АО «Элкус»;**
- Представитель **PROMT;**
- Представитель **IQSystems;**
- Представитель **Яндекс;**
- **Городецкая Евгения Николаевна**, вице-президент по технологическому развитию Группы компаний ЭГО Транслейтинг.

**15 ноября  
12:00-14:00**

**Презентационная  
зона РосПром**

*Панельная дискуссия*

**Школьный патент: лидеры IP**

Организаторы: Ассоциация Центров поддержки технологий и инноваций Роспатента, Университет ИТМО, Фонд «Кадуцей».

Оформление прав интеллектуальной собственности и коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности учащимися (оформление, защита, управление, внедрение в экономику) – новые, вызывающие много вопросов процессы. Что должны знать учащиеся, их родители, наставники? Введение в 2018 году льгот учащимся привело к росту их патентной активности. Каковы итоги?

Выставки и олимпиады по интеллектуальной собственности в России и за рубежом. Экспозиция «Школьный патент» и Программа развития выставочной деятельности в сфере школьного изобретательства.

Международный Проект "Школьный патент – шаг в будущее!", инициированный творческой молодежью, подводит итоги 10-летнего этапа развития и предоставляет трибуну победителям всех лет с выступлением о своих новых проектах и вызовах при их реализации.

**Модератор:**

- **Шараг Глеб Витальевич**, президент Ассоциации ЦПТИ, Россия.

**Докладчики:**

Победители международного конкурса «Школьный патент»:

- **Гораш Вячеслав Игоревич**, учащийся ГБОУ лицей № 590, Санкт-Петербург - Защита от ПЗРК;
- **Бабенко Александр Андреевич**, воспитанник Санкт-Петербургского нахимовского училища - Серия модификаций эргономичного рюкзака для подразделений специального назначения;

- **Аржановский Марк Михайлович**, воспитанник Тюменского президентского кадетского училища - Автономная оборонительная система (боевая турель);
- **Липовцев Артем Андреевич**, воспитанник Тюменского президентского кадетского училища - Энергосберегающие технологии при обслуживании арктических войск РФ;
- **Латышевский Михаил Сергеевич**, ученик ГБОУ СОШ № 547 Красносельского района Санкт-Петербурга - Настольная, интеллектуальная и развивающая игра: «Космическая гонка – настольная игра, основанная на реальных событиях».

**Участники дискуссии:**

**От Представительства Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС):**

- г-н **Албегонов Заурбек**, заместитель руководителя Представительства;

**От Евразийской патентной организации (ЕАПО):**

- **Тлевлесева Сауле**, президент Евразийской патентной организации (ЕАПО);

**От Роспатента:**

- **Сенченя Григорий Иванович**, заместитель руководителя Роспатента;
- **Лаенко Андрей Викторович**, заместитель руководителя «Центра перспективных технологий» Федеральный институт промышленной собственности Роспатента;

**От системы образования:**

- **Каменский Алексей Михайлович**, директор IT-лицея №590, заслуженный учитель РФ;

**От профессионального сообщества:**

- Вице-президент РОО «Санкт-Петербургская Коллегия патентных поверенных».

**15 ноября  
12:20-14:20**

**Зал D4**

*Конференция*

**Экономика знаний и серебряный возраст: потенциал развития предпринимательства**

**Сессия 2. Пилотные программы для поддержки инноваций и проектов «умной специализации» (международный проект OSIRIS)**

Организатор: АО «Технопарк Санкт-Петербурга» (Бизнес-инкубатор Ингрия)

Пилотные программы для поддержки инноваций и проектов «умной специализации»:

- «Умные» технологии: «Умный Город», «Умный квартал», «Умные специализации»;
- Проекты АСИ;
- Проект «Мой бизнес»;
- Опыт зарубежных коллег.

**Модератор:**

- **Кувиков Денис Геннадиевич**, советник директора РИЦ «СэйфНэт».

**Докладчики:**

- **Воинов Сергей Андреевич**, руководитель направления «ИОТ, электроника и Digital Health» ИТ-кластера фонда «Сколково»;
- **Малкин Матвей Николаевич**, руководитель компании «Дистанционная медицина», член рабочей группы Национальной технологической инициативы Хелснет;
- **Иванов Андрей** (“Умный квартал”, Safenet);
- **Косик Алекс** (Innovating Care Asia Pacific Partners);
- **Семенова Елена Викторовна**, координатор проекта «Умный город», Проект «Умный город»;
- **Райво Раэстик** (EnLife OU, SmartEnCity Tartu) (Эстония);
- **Тенгу Консару** (Open Network Lab).

**Участники дискуссии:**



Со стороны РФ:

- Комитет по социальной политике Санкт-Петербурга;
- Комитет по труду и занятости населения Санкт-Петербурга;
- Общественный совет по развитию малого предпринимательства при Губернаторе Санкт-Петербурга;
- Агентство стратегических инициатив.

Со стороны Европейского Союза (партнеры по проекту OSIRIS):

**Финляндия**

- Университет прикладных наук г.Хяме (Häme University of Applied Sciences);
- Риихимяки Бизнес Девелопмент Лтд (Riihimäki Business Development Co.);
- Региональный Совет г.Хяме (The Regional Council of Häme);
- Федерация финских предприятий г.Хяме (Federation of Finnish Enterprises in Häme);
- Ассоциация стартапов в сфере здравоохранения Финляндии (Health Start up Association of Finland);
- Форсса Бизнес Девелопмент Лтд (Forssa Business Development Ltd);

**Литва**

- Государственный университет прикладных наук Клайпеды (Klaipėda State University of Applied Sciences);
- Центр поддержки и развития малого и среднего бизнеса (SME Iamus Innovations);
- Литовский инновационный центр (Lithuanian Innovation Centre);
- Агентство по науке, инновациям и технологиям (Agency For Science, Innovation and Technology);

**Латвия**

- Рижский технический университет (Riga Technical University);
- Латвия CONNECT (CONNECT Latvia);
- Министерство экономики Латвийской Республики (Ministry of Economics of the Republic of Latvia);

**Эстония**

- Таллинский технологический университет (Tallinn University of Technology);
- EnLife OU;

**Дания**

- Центр вспомогательных технологий, здравоохранения и ухода, Муниципалитет г.Орхус (Center for Assisted Living Technology, Health and Care, Aarhus Municipality);
- Университетский колледж VIA (VIA University College);
- Регион Мидтjylland (Region Midtjylland);
- Медтехнический инновационный консорциум – MTIC (Medtech Innovation Consortium);

**Япония** (партнеры АО «Технопарк Санкт-Петербурга»):

- Fukuoka City Administration;
- Fukuoka Startup Center;
- SAMI Ltd.;
- iPS Academia Japan, Inc.;
- CYBERDYNE Inc.;
- euglena Co.,Ltd.;
- WHILL Inc.;
- Medical Tourism Japan Co., Ltd.;
- MTCJapan;
- TECHNO solutions;
- Unixon systems;
- CMIC Healthcare Co.,Ltd.;
- FiNC Technologies Inc.

**15 ноября  
13:40-15:10**

**Зал В2**

*Панельная дискуссия*

**ПРОМЫШЛЕННОСТЬ III**

**Обеспечение безопасности промышленности в эпоху цифровизации**

Организатор: НП РУССОФТ

Цифровая трансформация промышленных предприятий приводит к появлению новых киберфизических систем. На производствах происходит трансформация систем информационной безопасности. А это, в свою очередь, ведет к возникновению новых угроз цифровых предприятий. Уязвимость промышленных систем с ростом специализированного оборудования, программного обеспечения, взаимодействия различных информационных сред и систем друг с другом только растет.

**Основные вопросы для обсуждений:**

- Что это за угрозы, как их предотвратить и обеспечить бесперебойный мониторинг цифровых систем в промышленности?
- Как вовремя снизить и выявить уязвимость промышленных систем?
- Какие мероприятия необходимо проводить и какое место в этой цепочке занимает человек?

**Модератор:**

На согласовании

**Докладчики:**

На согласовании

**15 ноября  
14:00-15:00**

**Зона открытия**

**X Церемония вручения общественных наград «За вклад в развитие интеллектуальной собственности»**

Организаторы: Ассоциация Центров поддержки технологий и инноваций Роспатента, Университет ИТМО, Фонд «Кадуцей».

**Модератор:**

- **Шараг Глеб Витальевич**, президент Ассоциации ЦПТИ, Россия.

**Докладчики:**

Приглашены

**От Представительства Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС):**

- **г-н Албегонов Заурбек**, заместитель руководителя Представительства;

**От Роспатента:**

- **Неретин Олег Петрович**, директор ФИПС;
- **Лаенко Андрей Викторович**, заместитель руководителя «Центра перспективных технологий» Федеральный институт промышленной собственности Роспатента;

**От Министерства обороны РФ:**

- **Воробьев Олег Викторович**, заместитель начальника Управления интеллектуальной собственности, военно-технического сотрудничества и экспертизы поставок вооружения и военной техники Минобороны РФ;

**От системы образования:**

- **Каменский Алексей Михайлович**, директор IT-лицея №590, заслуженный учитель РФ;
- **Малая Анна Геннадиевна**, директор лицея №547;

**От профессионального сообщества:**

- **Федотов Андрей Александрович**, президент РОО «Санкт-Петербургская Коллегия патентных поверенных»;
- **Туренко Вячеслав Владимирович**, вице-президент РОО «Санкт-Петербургская Коллегия патентных поверенных»;
- **Александров Станислав Анатольевич**, вице-президент РОО «Санкт-Петербургская Коллегия патентных поверенных».

**15 ноября  
14:40-16:10**

**Зал D4**

*Конференция*

**Экономика знаний и серебряный возраст: потенциал развития предпринимательства**

**Сессия 3. Пилотные программы для поддержки инноваций и проектов «умной специализации» (международный проект OSIRIS)**

Организатор: АО «Технопарк Санкт-Петербурга» (Бизнес-инкубатор Ингрия)

Представления последних достижений в сфере Ageing Tech.

- Система Забота (РФ)
- ООО "ЗАБОТА И ОПЕКА" (РФ)
- Innovative Brain Solutions (РФ)
- EnLife OU (SmartEnCity Tartu) (Эстония)
- Unixon systems (Япония)
- МТСJapan (Япония)
- TECHNO solutions (Япония)

**Модератор:**

- **Бараусов Вадим**, исполнительный директор, «Проект 60+», НП «Объединение компаний индустрии услуг старшему поколению»

**Докладчики:**

- **Лившиц Константин Александрович**, Система Забота;
- **Захаров Сергей Яковлевич**, ООО "ЗАБОТА И ОПЕКА";
- **Коваленко Геннадий Васильевич**, Innovative Brain Solutions;
- **Райво Раэстик** (EnLife OU, SmartEnCity Tartu) (Эстония);
- Unixon systems (Япония);
- МТСJapan (Япония);
- TECHNO Solutions (Япония).

**Участники дискуссии:**

Со стороны РФ:

- Комитет по социальной политике Санкт-Петербурга;
- Комитет по труду и занятости населения Санкт-Петербурга;
- Общественный совет по развитию малого предпринимательства при Губернаторе Санкт-Петербурга;
- Агентство стратегических инициатив.

Со стороны Европейского Союза (партнеры по проекту OSIRIS):

**Финляндия**

- Университет прикладных наук г.Хяме (Häme University of Applied Sciences);
- Риихимяки Бизнес Девелопмент Лтд (Riihimäki Business Development Co.);
- Региональный Совет г.Хяме (The Regional Council of Häme);
- Федерация финских предприятий г.Хяме (Federation of Finnish Enterprises in Häme);
- Ассоциация стартапов в сфере здравоохранения Финляндии (Health Start up Association of Finland);
- Форсса Бизнес Девелопмент Лтд (Forssa Business Development Ltd);

**Литва**

- Государственный университет прикладных наук Клайпеды (Klaipėda State University of Applied Sciences);
- Центр поддержки и развития малого и среднего бизнеса (SME Iamus Innovations);
- Литовский инновационный центр (Lithuanian Innovation Centre);
- Агентство по науке, инновациям и технологиям (Agency For Science, Innovation and Technology);

**Латвия**

- Рижский технический университет (Riga Technical University);
- Латвия CONNECT (CONNECT Latvia);
- Министерство экономики Латвийской Республики (Ministry of Economics of the Republic of Latvia);

**Эстония**

- Таллинский технологический университет (Tallinn University of Technology);
- EnLife OU;

**Дания**

- Центр вспомогательных технологий, здравоохранения и ухода, Муниципалитет г.Орхус (Center for Assisted Living Technology, Health and Care, Aarhus Municipality);
- Университетский колледж VIA (VIA University College);
- Регион Мидтjylland (Region Midtjylland);
- Медтехнический инновационный консорциум – MTIC (Medtech Innovation Consortium);

**Япония** (партнеры АО «Технопарк Санкт-Петербурга»):

- Fukuoka City Administration;
- Fukuoka Startup Center;
- SAMI Ltd.;
- iPS Academia Japan, Inc.;
- CYBERDYNE Inc.;
- euglena Co.,Ltd.;
- WHILL Inc.;
- Medical Tourism Japan Co., Ltd.;
- MTCJapan;
- TECHNO solutions;
- Unixon systems;
- CMIC Healthcare Co.,Ltd.;
- FiNC Technologies Inc.

**\*Обратите внимание, в программе возможны изменения.**