



В феврале в первом частном технопарке «ИнФинТех» состоялось первое собрание руководителей специализированных организаций территориальных кластеров Санкт-Петербурга. На встрече присутствовали два десятка глав региональных объединений, представитель Комитета по промышленной политике, инновациям и торговле Даниил Кузьмин и представители корпорации Инфинтех — GR-директор Никита Донцов и генеральный директор технопарка Мария Михайлова, член Экспертного совета комитета Государственной Думы по малому и среднему предпринимательству, основатель «Русского делового общества» и директор IT-компании RC Group.

Участники собрания обсудили меры государственной поддержки промышленности Санкт-Петербурга, изменения, внесённые в закон о промышленной политике, основные запланированные проекты и мероприятия кластеров на текущий год и предложения по организации работы Совета. Участники встречи поделились успехами своих компаний, предложениями по будущему развитию, определили цели и на-

Совет кластеров возродился в «ИнФинТехе»

В технопарке «ИнФинТех» состоялось первое собрание руководителей специализированных организаций территориальных кластеров Санкт-Петербурга

На совещании присутствовали представители разных кластеров, в том числе промышленных и научных

более актуальные задачи Совета и договорились о проведении следующего совместного собрания для организации коллективной работы и общих мероприятий.

«Это первая рабочая встреча возрождаемого нами Совета Кластеров в Санкт-Петербурге, в которой «Инфинтех» выступил связующим звеном, предоставил свою площадку, в первую очередь, для дискуссии и для проведения рабочих встреч, — рассказала генеральный директор технопарка Мария Михайлова. — Мы хотим участвовать в развитии кластерной политики в России, поскольку считаем это важным и действительно актуальным направлением и очень рады, что можем быть полезными, в том числе привлекая наши GR, PR и медиаресурсы, чтобы продвигать общую повестку».

продолжение на стр. 3

Кластер образован в 2015 году по инициативе Правительства Санкт-Петербурга с целью формирования центров компетенции в области композитных материалов и изделий из них, повышения конкурентоспособности участников Кластера, создания эффективной партнерской кооперационной сети как на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области, так и на других субъектах Российской Федерации.

материалов и технологий среди их потенциальных потребителей;

- Развитие системы профессиональной подготовки и повышения квалификации.

На 2024 год Кластер объединяет более 40 промышленных и научно-технологических предприятий.



Композитный кластер

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ КЛАСТЕРА:

- Создание производственных и технологических цепочек, выпускающих конечные композитные продукты с высокой степенью переработки;
- Создание и развитие организационных механизмов для эффективной подготовки и реализации кластерных проектов, оценки их эффективности, накопления и дальнейшего использования полученных знаний;
- Создание и развитие существующего научно-производственного потенциала, включая ресурсы и объекты коллективного пользования;
- Создание концентрированных специализированных производственных площадок для участников Кластера;
- Создание и эффективное использование PR-инструментов для популяризации композитных

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ КЛАСТЕРА:

- АО «Средне-невский судостроительный завод» — композитные корабли и суда, ветряная энергетика.
- ООО «Винета» — судовое оборудование, малые композитные суда.
- ООО «ВИЦ» — композитное оборудование для систем вентиляции.
- ООО Завод по переработке пластмасс имени Комсомольской Правды — вторичная переработка пластмасс.
- ООО ИПО «Ю-ПИТЕР» — композитная продукция для железной дороги и метрополитенов.
- ООО «Росизолит» — композитная продукция электротехнического назначения.
- ООО «Синтез» — трубопроводные композитные системы.

8. ООО «Петропласт» — композитная продукция для городского транспорта и инфраструктуры.
9. ЗАО «Флотенк» — системы водоочистки из композитов.
10. ООО «Научно-производственное предприятие «Прикладные перспективные технологии — АпАТЭК» — научно-исследовательские, опытно-конструкторские и производственные разработки в следующих областях: авиастроение, судостроение, автомобилестроение, сельскохозяйственное машиностроение, железнодорожный транспорт.



ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ПРОДУКЦИИ, ПРОИЗВОДИМОЙ ОРГАНИЗАЦИЯМИ КЛАСТЕРА

Предприятия-члены Кластера производят следующие основные виды продукции из композитов:

- Гражданские суда и корабли;
- Судовое комплектующее оборудование;
- Композитная арматура;
- Строительные материалы из стеклянных, базальтовых, углеродных или арамидных волокон;
- Композитные покрытия и легкие бетоны;
- Продукция для ЖКХ, в том числе трубы и трубопроводные системы из композитных материалов;

продолжение на стр. 2



Туристический кластер

Созданный в 2019 году, Туристический Кластер Санкт-Петербурга и СЗФО объединил более 120 компаний — представителей туристической отрасли: туроператоров, турагентства, музеи, транспортные компании, рестораны, отели. Управляющей компанией Кластера является Туристическая компания «Балтийский альянс СПб», опыт сотрудников которой в сфере туризма более 25 лет.


С момента создания Кластер занял активную позицию по продвижению проектов, направленных на развитие туризма в Санкт-Петербурге и России в целом. Целый ряд участников Кластера стали победителями и лауреатами всероссийских конкурсов по туризму, а это показатель их компетентности и высокого профессионализма.

Одним из преимуществ туристических программ Кластера являются эксклюзивные программы высокого качества, которые по праву могут считаться образцовыми. Члены Кластера предлагают широкий спектр туристических услуг: туры по Санкт-Петербургу и Ленинградской области, круизы по рекам России, экскурсионные маршруты, санаторно-оздоровительные путевки, услуги по медицинскому туризму, туры для школьников и туры за рубеж. Независимо от того, частное лицо вы или организация, у вас есть возможность обратиться в Туристический Кластер Санкт-Петербурга и СЗФО для того, что бы Вам подобрали наиболее подходящие для Вас программы и исполнителя туристических услуг.

Сотрудничество с Кластером сможет содействовать формированию новых связей, совместных проектов, идей, туристических продуктов и услуг, обмену опытом. При Кластере работает Департамент по межрегиональным связям. Благодаря работе департамента, Кластер работает в плотном взаимодействии с 65 регионами России, были организованы бизнес-миссии в Великий Новгород, Смоленск, Кострому, Сочи, Тюмень, Владимирскую область, Ростов, Дагестан, Ярославль и другие регионы России.

Участников Кластера интересует расширение географии маршрутов участников Кластера, продвижение проектов на международном уровне и потому был создан Департамент Международного сотрудничества. Проведены бизнес-миссии в Италию, Финляндию, Грузию. В настоящее время очень актуально развитие туризма с Республикой Беларусь.

продолжение на стр. 3


**КЛАСТЕР
ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ
И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ**

Кластер был основан в 2012 году для повышения конкурентоспособности предприятий, улучшения практик и укрепления связей. Предприятия кластера специализируются на микроэлектронике, приборостроении, информационно-коммуникационных технологиях, космической промышленности, новых материалах, оборонной промышленности, оптике и фотонике, производстве машин и оборудования и других отраслях. Продукция кластера включает программы автоматического перевода, средства навигации, системы распознавания голоса, защиты информации, управления складами и биржами.

**Некоммерческое партнерство
разработчиков программного
обеспечения «РУССОФТ»**

Президент:
Макаров Валентин Леонидович
8-921-938-21-59

**Санкт-Петербургская ассоциация
предприятий радиоэлектроники,
общественная организация**

Генеральный директор:
Скачков Михаил Михайлович
8-921-778-31-12


**КЛАСТЕР МЕДИЦИНСКОЙ
И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Кластер был сформирован в 2010 году с целью стимулирования инновационной деятельности в области медицинского приборостроения, производства лекарственных средств и проведения научно-исследовательских работ в сфере медицины и фармацевтики. Основная продукция кластера включает в себя около 100 различных наименований лекарственных средств и медицинскую технику, такую как приборы для диагностики и оборудование для анестезиологии.

**Союз
«Медико-Фармацевтические
Проекты. XXI Век»**

Директор: Чагин Дмитрий Алексеевич
8-921-948-61-16
8-911-729-90-55
(Сергей Эдуардович – помощник)

**Союз
«Некоммерческое партнерство
«Кластер медицинского,
экологического приборостроения
и биотехнологий»**

Директор:
Петкова Алёна Александровна
812-234-38-77


**КЛАСТЕР
ВОДОСНАБЖЕНИЯ
И ВОДООТВЕДЕНИЯ
В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ**

Кластер был создан в 2016 году с целью ускорения разработки и внедрения новых технологий в сфере водоснабжения и водоотведения. Специализация кластера – развитие водопроводно-канализационного хозяйства. Организация-координатор кластера предоставляет услуги по выводу на рынок новых продуктов, развитию кооперации участников в научно-технической сфере, разработке программы развития кластера и консультационной поддержке промышленной деятельности. В кластере участвуют 18 компаний, взаимодействие с другими кластерами осуществляется через соглашение с водным кластером.

**АНО
«УК Кластера водоснабжения
и водоотведения в СПб»**


Заместитель ген. директора:
Жупник Олег Васильевич
8-921-324-04-68


**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
КЛАСТЕР ТРАНСПОРТНОГО
МАШИНОСТРОЕНИЯ**

Кластер был создан в 2010 году с целью сотрудничества крупных потребителей метровагонной и железнодорожной техники с малыми и средними предприятиями. Основная продукция включает тележки для вагонов метро, запасные части для эскалаторов, светодиодное освещение и другое. В кластере участвуют 6 компаний, и в настоящее время реализуются различные проекты.

**Ассоциация «Инновационно-
промышленный кластер
транспортного машиностроения
«Метрополитены и
железнодорожная техника»**

Исполнительный директор:
Кирилкин Алексей Николаевич
812-318-19-53


**МЕДИЦИНСКИЙ
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КЛАСТЕР
«ТРАНСЛЯЦИОННАЯ
МЕДИЦИНА»**

Кластер был основан в 2015 году для развития инновационного потенциала в области здравоохранения. Основные задачи кластера включают формирование и развитие кадрового потенциала, проведение фундаментальных и прикладных исследований, создание опытных образцов инновационной продукции медицинского назначения и патентную защиту интеллектуальной собственности. Кластер специализируется в области медицины, биотехнологии, фармакологии, химии, приборостроения, электроники и производства новых материалов. Участники кластера создают наукоемкие медицинские продукты, включая новые патогенетические подходы к лечению заболеваний, разработку и изготовление медицинских приборов, препаратов, материалов и технологий.

**АНО «Управляющая компания
«Инновации и цифровые
технологии в здравоохранении»**

Исполнительный директор:
Григорьева Анастасия Александровна
8-921-431-81-55


**КЛАСТЕР «АВТОПРОМ
СЕВЕРО-ЗАПАД»**

Кластер автомобильной промышленности был создан в 2015 году с целью формирования сети поставщиков автомобильных компонентов и комплектующих для сборочных предприятий региона. Он активно участвует в развитии автопромышленного комплекса Северо-Западного федерального округа России и повышении конкурентоспособности отечественных предприятий автомобильной отрасли. Спектр задач кластера включает содействие развитию действующих и запуску новых поставщиков, углубление локализации производства, привлечение внешнего финансирования и развитие кадрового потенциала.

**Союз
«Автопром Северо-Запад»**

Директор: Свиридова Майя Евгеньевна
8-921-934-77-21


**ЛОГИСТИЧЕСКИЙ
КЛАСТЕР СЕВЕРО-
ЗАПАДА РОССИИ**

Кластер был создан в 2020 году с целью формирования конкурентоспособной транспортно-логистической отрасли и повышения конкурентоспособности предприятий региона. Специализация кластера – транспортно-логистическая сфера. Задачи кластера включают разработку и внедрение совместного логистического продукта, внедрение новых проектов по модернизации отрасли, представление и защиту интересов участников на государственном и международном уровнях, привлечение участников к реализации национальных проектов, привлечение внешнего финансирования и развитие кадрового потенциала.

Ассоциация «Единая логистика»

Президент: Андреев Андрей Юрьевич
8-911-930-72-26


**КЛАСТЕР РАЗВИТИЯ
ИННОВАЦИЙ В ЭНЕРГЕТИКЕ
И ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Кластер был создан в 2015 году для повышения конкурентоспособности участников и реализации проектов в области ТЭК. Основная специализация кластера – развитие и внедрение инноваций и импортозамещение в топливно-энергетическом комплексе. Продукция включает разработку и внедрение систем мониторинга, АСУ ТП, контроля трансформаторов и энергосберегающего оборудования. Кластер сотрудничает с другими кластерами в области модернизации жилищно-коммунального сектора и городской среды.

**Общество с ограниченной
ответственностью «ЭнергоМаркет»**

Генеральный директор:
Андреянова Наталья Владимировна
8-951-669-77-01


**КЛАСТЕР СТАНКО-
ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Кластер был образован в 2012 году. Его цель – обеспечение жизненного цикла продукции в станкостроении, а также участие в создании рынка инновационного и наукоемкого оборудования. Специализируется на проектировании и производстве станкоинструментального оборудования и инженеринговых услугах. Основная продукция включает разработку и производство металлообрабатывающих станков, гибких производственных систем, оборудования для обработки зубьев и поставки металлорежущих станков.

**Ассоциация «Кластер
станкоинструментальной
промышленности Санкт-Петербурга»**

Генеральный директор:
Адашкевич Юлия Всеволодовна
8-964-365-60-89

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ НАУЧНО-
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КЛАСТЕР
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ И
ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ**

ООО «Инпроэкспо»
Генеральный директор:
Иконская Светлана
Николаевна
8-911-931-81-66

**ФИНАНСОВО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
КЛАСТЕР «ИНФИНТЕХ»**


Директор по GR: Донцов Никита
+79269572450
Помощник: Влад Патрушев
+79117567546


**КЛАСТЕР ЧИСТЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ
ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ**

ПОДРОБНЕЕ НА СТ. 2 →

**Некоммерческое партнерство
«Городское объединение
домовладельцев»**

Председатель совета Партнерства:
Питиримов Николай Владимирович
8-911-935-73-25



**КОМПОЗИТНЫЙ
КЛАСТЕР
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

ПОДРОБНЕЕ НА СТ. 1-2 →

**Общество с ограниченной
ответственностью «Управляющая
Компания «Композитный Кластер
Санкт-Петербурга»**

Генеральный директор:
Завимко Вадим Николаевич
812-927-17-90


**ТУРИСТИЧЕСКИЙ КЛАСТЕР
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
И СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

ПОДРОБНЕЕ НА СТ. 1 И 3 →

ООО «Балтийский альянс СПб»

Генеральный директор:
Сорокина Лилия Олеговна
8-921-953-83-77


**НАУЧНО-
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
АРКТИЧЕСКИЙ КЛАСТЕР
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

Кластер был создан в 2020 году с целью объединения научных, научно-образовательных и научно-технологических организаций для решения задач научного обеспечения Арктической зоны России. Специализация кластера включает научные исследования и разработки, приборостроение, судостроение и морскую технику, радиоэлектронику, микроэлектронику, информационные технологии, медицинскую технику, специальную технику, энергетику, композиционные материалы, образование и подготовку кадров, стандартизацию и сертификацию. Основная продукция кластера включает датчики, системы контроля и измерительные приборы, робототехнические комплексы, радиолокационные системы и навигационное оборудование, беспилотные авиационные системы, микроэлектронные модули, микроволновые материалы и приборы, антенны и антенные устройства.

АО «Технопарк Санкт-Петербурга»

Генеральный директор: Якимов Олег
Евгеньевич
8-812-670-10-85

**ЦКР ЦЕНТР КЛАСТЕРНОГО
РАЗВИТИЯ**

ТЕХНОПАРК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА



www SPBCLUSTER.RU