

**Программа мероприятия
«Инновационные проекты научно-производственной кооперации»**

Место проведения: ФГБОУ ВО «БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»
Адрес проведения: Санкт-Петербург, 1 Красноармейская ул., д. 1.
Дата проведения: 15-17 марта 2017 года
Время проведения: 9:00 – 17:00
Заказчик: Министерство образования и науки Российской Федерации
Организаторы: БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова, ООО «ВЕКТОР-К»
Модераторы: Матвеев Станислав Алексеевич, Табаков Кирилл Викторович
Регистрация участников: До 14.03.2017 на портале aispir.ru

15 марта

Время	Тема доклада, ФИО, организация
9:00-9:50	Регистрация участников, приветственный кофе-брейк
10:00-10:10	Приветственное слово Иванов Константин Михайлович, ректор БГТУ
10:10-10:20	Вступительное слово Табаков Кирилл Викторович, генеральный директор ООО «ВЕКТОР-К»
10:20-12:00	Особенности и актуальные вопросы взаимодействия ВУЗов региона с промышленными предприятиями при выполнении работ в рамках ФИП ИиР и ППРФ218 Спивак Владимир Игоревич, директор по проектному инвестированию регионального фонда научно-технического развития Санкт-Петербурга
	Импортозамещение как драйвер научно-производственной кооперации / инжиниринговые центры как элемент научно-производственной инфраструктуры Елбакиев Алан Малхазович, ведущий консультант, ФБУ «Российское технологическое агентство»
	Возможности ТП «Промышленность будущего» как коммуникационной площадки для вузов и предприятий промышленности Хурсевич Сергей Николаевич, председатель правления, НК «Технологическая платформа «Промышленность будущего»
	Алгоритмы адаптации цифровых антенных решеток командно-измерительных систем наземного комплекса управления (в рамках реализации проекта СибГАУ и ИСС по ФЦП ИиР) Карцан Игорь Николаевич, начальник военного института СибГАУ
	О функциональных задачах и направлениях деятельности Главного управления научно-исследовательской деятельности и технологического сопровождения передовых технологий (инновационных исследований) Министерства обороны Российской Федерации Диденко Сергей Александрович, заместитель начальника управления, ГУНИД МО РФ

12:00-13:00	Экскурсия по лабораториям БГТУ «ВОЕНМЕХ» им.Д.Ф. Устинова
13:00-14:00	Обсуждение докладов, дискуссия, кофе-брейк
14:00-16:00	<p>Создание научно-технического задела для разработки систем беспроводной передачи энергии и информации для управления объектами космического базирования на основе лазерных и волоконнооптических технологий (в рамках реализации проекта БГТУ и ИСС по ФЦП ИиР) Хромихин Дмитрий Андреевич, ведущий инженер НИЛ РИУС Халиманович Владимир Иванович, директор ОЦ КТМС АО «ИСС» Шевцов Игорь Владимирович, начальник лаборатории АО «ИСС»</p> <p>Опыт научно-производственной кооперации в ТУСУР Агеев Евгений Юрьевич, начальник научного управления ТУСУР</p> <p>Технологическая платформа НИСС - лучшие практики взаимодействия предприятий, вузов и научных организаций Охоткин Кирилл Германович, Советник ГД АО «ИСС» по инновационному развитию - зам. директора ОЦ КТМС по научной работе</p> <p>Опыт реализации научных проектов ФГБОУ ВО "ВГТУ" в рамках ФЦП ИиР Дроздов Игорь Геннадьевич, проректор по науке и инновациям ФГБОУ ВО «ВГТУ»</p> <p>Новые подходы, применяемые при наземной экспериментальной отработке электрореактивной системы довыведения и коррекции орбиты КА (в рамках реализации проекта МАИ и ИСС по ППРФ №218) Кочев Юрий Владимирович, руководитель группы АО «ИСС»</p> <p>Оборудование для высокотехнологичных медицинских технологий и конверсия предприятий ОПК Никитин Сергей Александрович, Государственный научный центр «ЦНИИ РТК»</p>
16:00-17:00	Открытая дискуссия – обмен мнениями, формулировка основных выводов и предложений, подведение итогов дня

16 марта

Время	Тема доклада, ФИО, организация
9:00-9:50	Регистрация участников, приветственный кофе-брейк
10:00-10:15	Вступительное слово Табаков Кирилл Викторович, ООО «ВЕКТОР-К»
10:15-12:00	<p>Фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности Александров Андрей Вячеславович, научный сотрудник, МФТИ (ГУ)</p> <p>Особенности разработки ультрапрецизионной необслуживаемой ШВП космического исполнения со сроком активной службы свыше 140 000 часов (в рамках реализации проекта БГТУ и ИСС по ППРФ №218) Горбунов Андрей Владимирович, ведущий инженер НИЛ РИМС БГТУ Комаров Сергей Александрович, инженер АО «ИСС»</p> <p>Перспективные исследования и инновационные разработки для новой вертолётной техники Бельский Александр Борисович, заместитель генерального конструктора МВЗ</p>

	им. М.И. Миля
12:00-13:00	Обсуждение докладов, дискуссия, кофе-брейк
13:00-13:45	Экскурсия по лабораториям БГТУ «ВОЕНМЕХ»
13:45-14:00	Открытая дискуссия – обмен мнениями, формулировка основных выводов и предложений
	Подведение итогов совещания, заключительное слово Табаков Кирилл Викторович, ООО «ВЕКТОР-К»

17 марта

Время	Тема доклада, ФИО, организация
10:00-10:50	Регистрация участников, приветственный кофе-брейк
11:00-11:15	Приветственное слово Охоткин Кирилл Германович, заместитель координатора технологической платформы «НИСС» - советник ГД АО «ИСС» имени академика М.Ф. Решетнева»
11:15-11:30	Вступительное слово Довгий Владимир Иванович, генеральный директор ОАО «Межведомственный аналитический центр»
11:30-12:30	Опыт взаимодействия ТУСУРа с индустриальными партнерами при выполнении проектов по ФЦП ИиР и ППРФ 218 Мещеряков Роман Владимирович, проректор ТУСУР по научной работе Опыт работы БГТУ и высокотехнологичных предприятий РФ при выполнении работ в рамках ФЦП ИиР и ППРФ 218 Матвеев Станислав Алексеевич, проректор БГТУ по НР и ИКТ Опыт АО «ИСС» в развитии промышленных базовых и критических технологий Кузнецов Станислав Александрович, ведущий специалист АО «ИСС»
12:30-13:00	Обсуждение докладов, дискуссия, кофе-брейк
13:00-14:00	Выступления участников с рекомендациями по порядку и срокам актуализации Стратегической программ исследований технологической платформы «Национальная информационная спутниковая система» в части проектов гражданского и двойного назначения, результаты которых потенциально применимы при разработке и производстве перспективных образцов вооружения, военной и специальной техники Выступления участников с предложениями по порядку действий организаций-участников технологической платформы «Национальная информационная спутниковая система» в рамках работ по формированию совместно с Минобороны России реестра (базы данных) по инновационным, научно-техническим проектам и перспективным технологиям военного, специального и двойного назначения
14:00-15:00	Экскурсия по лабораториям БГТУ «ВОЕНМЕХ»
15:00-15:15	Открытая дискуссия – обмен мнениями, формулировка основных выводов и предложений
15:15-15:30	Подведение итогов совещания, заключительное слово