

	Время	ФИО докладчика	Тема доклада
Круглый стол «Инновационные проекты научно-производственной кооперации» 15 -16 марта 2017			
15 марта			
1.	10:00 – 10:10	Иванов Константин Михайлович, ректор БГТУ	Приветствие участникам круглого стола
2.	10:10 – 10:20	Табаков Кирилл Викторович, ген. директор ООО «Вектор-К»	Приветствие участникам круглого стола
3.	10:20 – 10:40	Спивак Владимир Игоревич, директор по проектному инвестированию регионального фонда научно-технического развития С.-Петербурга	Особенности и актуальные вопросы взаимодействия ВУЗов региона с промышленными предприятиями при выполнении работ в рамках ФЦП ИиР и ППРФ218
4.	10:40 – 11:00	Охоткин Кирилл Германович Советник ГД АО «ИСС» по инновационному развитию - зам. директора ОЦ КТМС по научной работе.	Технологическая платформа НИСС - лучшие практики взаимодействия предприятий, вузов и научных организаций
5.	11:00 – 11:20	Хурсевич Сергей Николаевич, председатель правления некоммерческого партнерства «Технологическая платформа «Промышленность будущего»	Возможности ТП «Промышленность будущего» как коммуникационной площадки для вузов и предприятий промышленности
6.	11:20– 11:40	Никитин Сергей Александрович, Государственный научный центр «ЦНИИ РТК»	Оборудование для высокотехнологичных медицинских технологий и конверсия предприятий ОПК
7.	11:40 – 12:00	Карцан Игорь Николаевич, начальник военного института СибГАУ,	Алгоритмы адаптации цифровых антенных решеток командно-измерительных систем наземного комплекса управления (в рамках реализации проекта СибГАУ и ИСС по ФЦП ИиР)
8.	12:00 – 13:00	Экскурсии по БГТУ	
9.	13:00 – 14:00	Обед в столовой УЛК	
10.	14:00 – 14:20	Хромихин Дмитрий Андреевич, ведущий инженер НИЛ РИУС, Халиманович Владимир Иванович, директор ОЦ КТМС АО «ИСС», Шевцов Игорь Владимирович, начальник лаборатории АО «ИСС»	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)
11.	14:20 – 14:35	Агеев Евгений Юрьевич, Начальник научного управления ТУСУР	Опыт научно-производственной кооперации в ТУСУР

12.	14:35 – 14:50	Елбакиев Алан Малхазович, ведущий консультант, российское технологическое агентство	"Импортозамещение как драйвер научно-производственной кооперации / инжиниринговые центры как элемент научно-производственной инфраструктуры"
13.	14:50 – 15:10	Дроздов Игорь Геннадьевич, проректор по науке и инновациям ФГБОУ ВО "Воронежский ГТУ"	Опыт реализации научных проектов ФГБОУ ВО "ВГТУ" в рамках ФЦП ИиР
14.	15:10 – 15:25	Кочев Юрий Владимирович, руководитель группы АО «ИСС»	Новые подходы, применяемые при наземной экспериментальной отработке электрореактивной системы довыведения и коррекции орбиты КА (в рамках реализации проекта МАИ и ИСС по ППРФ №218)
15.	15:25 – 15:45	Резервное время	
16.	15:45 – 16:00	Резервное время	
17.	16:00 – 17:00	Свободная дискуссия, подведение итогов дня	
Второй день работы круглого стола «Инновационные проекты научно-производственной кооперации» 16 марта			
18.	10:00 – 10:15	Александров Андрей Вячеславович, руководитель проекта ООО «Вектор-К»	Фонды поддержки научной, научно- технической и инновационной деятельности
19.	10:15 – 10:30	Слободзян Никита Сергеевич, ведущий инженер НИР РИМС БГТУ, Порпылев Владимир Григорьевич, начальник отдела АО «ИСС»	Особенности разработки системы управления гексаподом космического исполнения (в рамках реализации проекта БГТУ и ИСС по ППРФ №218).
20.	10:30 – 10:45	Шамрай Феликс Анатольевич, департамент развития судостроения СПб ГМТУ	Инновационный проект научно- производственной кооперации – гетерофазная порошковая лазерная металлургия (HPLM)
21.	10:45 – 11:00	Горбунов Андрей Владимирович, ведущий инженер НИЛ РИМС БГТУ, Единосяк Сергей Викторович, начальник отдела АО «ИСС» Комаров Сергей Александрович, инженер АО «ИСС»	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)
22.	11:00 – 11:15	Бельский Александр Борисович, зам. генерального конструктора МВЗ им. М.И. Миля	Перспективные исследования и инновационные разработки для новой вертолётной техники
23.	11:15 – 11:30	Резервное время	

24.	11:30 – 11:45	Подведение итогов круглого стола	
25.	11:45 – 12:00	Заключительное слово	
26.	12:00 – 13:00	Обед	

	Время	ФИО докладчика	Тема доклада
Конференция «Актуальные вопросы развития робототехнических систем и комплексов специального назначения» 16 марта			
1.	9:30 – 11:30	Работа тематической фокус-группы	Аудитория 331 концерна ПВО «Алмаз-Антей»
2.	9:30 – 11:30	Работа тематической фокус-группы	Аудитория 334 КБ «Арматура»
3.	9:30 – 11:30	Работа тематической фокус-группы	Аудитория 346 концерна «Гранит-Электрон»
4.	9:30 – 11:30	Работа тематической фокус-группы	Ауд. 453А
5.	9:30 – 11:30	Работа тематической фокус-группы	Ауд. 454
6.	9:30 – 11:30	Работа тематической фокус-группы	Ауд. 455
7.	11:00 – 12:00	Регистрация участников около ауд. 318	
8.	12:00 – 13:00	Экскурсия по БГТУ	
9.	13:00 – 13:10	Иванов Константин Михайлович, ректор БГТУ	Приветствие участникам конференции
10.	13:10 – 13:15	Иванов Константин Михайлович, ректор БГТУ, Безрук Георгий Григорьевич, начальник отдела ГНИИЦ РТ МО РФ	Подписание соглашения о сотрудничестве между БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова и ГНИИЦ РТ МО
11.	13:15 – 13:20	Довгий Владимир Иванович, ген. директор «Межведомственного аналитического центра»	Приветствие участникам конференции
12.	13:20 – 13:40	Шляхто Евгений Владимирович, ген. директор ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова»	Кластер трансляционная медицина – интеграция медико-биологических и технических инноваций
13.	13:40 – 14:00	Безрук Георгий Григорьевич, начальник отдела ГНИИЦ РТ МО РФ	Результаты и перспективы проведения проверок функциональных возможностей робототехнических комплексов (РТК), разрабатываемых предприятиями промышленности в инициативном порядке.
14.	14:00 – 14:20	Коротков Евгений Борисович, главный конструктор гексапода, Леканов Анатолий Васильевич, зам. директора ОЦ КТМС АО «ИСС»	Разработка ряда прецизионных мехатронных устройств космического применения (в рамках реализации проекта БГТУ и ИСС по ППРФ №218)
15.	14:20– 14:50	Наговицын Александр Иванович Доцент кафедры Михайловской артиллерийской академии	Робототехнический комплекс военного назначения. Опыт и перспективы применения в РВиА.

16.	14:50 – 15:10	Леканов Анатолий Васильевич, зам. директора ОЦ КТМС АО «ИСС»	Современные и перспективные устройства исполнительной автоматики космических аппаратов
17.	15:10 – 15:30	Якимовский Дмитрий Олегович, начальник отдела НИИ КП	Приборы изготовления АО «НИИ командных приборов»
18.	15:30 – 15:45	Яковенко Николай Григорьевич, ведущий научный сотрудник БГТУ	Обзор результатов работ фокус-групп
19.	15:45 – 16:00	Свободные выступления	
20.	16:00 – 16:30	Подведение итогов конференции, принятие итогового документа	
21.	16:30 – 18:30	Свободная дискуссия по материалам конференции	

	Время	ФИО докладчика	Тема доклада
Расширенное совещание представителей организаций-участников технологической платформы «Национальная информационная спутниковая система» 17 марта			
1.	10:30 – 11:00	Регистрация участников, приветственный кофе-брейк	
2.	11:00 – 11:05	Охоткин Кирилл Германович - заместитель координатора технологической платформы «НИСС», советник ГД АО «ИСС» имени академика М.Ф. Решетнева»,	Приветствие участникам конференции
3.	11:05 – 11:15	Довгий Владимир Иванович – генеральный директор ОАО «Межведомственный аналитический центр»;	Приветствие участникам конференции
4.	11:15 – 11:35	Мещеряков Роман Владимирович, проректор ТУСУР по научной работе	Опыт взаимодействия ТУСУРа с индустриальными партнерами при выполнении проектов по ФЦП ИиР и ППРФ 218
5.	11:35 – 11:55	Матвеев Станислав Алексеевич, проректор БГТУ по НР и ИКТ	Опыт работы БГТУ и высокотехнологичных предприятий РФ при выполнении работ в рамках ФЦП ИиР и ППРФ 218
6.	11:55 – 12:10	Кузнецов Станислав Александрович, ведущий специалист АО «ИСС»,	Опыт АО «ИСС» в развитии промышленных базовых и критических технологий
7.	12:10 – 12:25	318 аудитория Главный корпус	Выступления участников с предложениями по совершенствованию деятельности научно-технического совета по двойным технологиям технологической платформы «Национальная информационная спутниковая система».
8.	12:25 – 12:40	318 аудитория Главный корпус	Обсуждение выступлений.
9.	12:40 – 13:00	318 аудитория Главный корпус	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
10.	13:00 – 13:20	318 аудитория Главный корпус	Обсуждение выступлений.

11.	13:25 – 13:45	318 аудитория Главный корпус	<i>Кофе-брейк</i>
12.	13:45 – 14:05	318а аудитория Главный корпус	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.
13.	14:05 – 14:20	318 аудитория Главный корпус	Обсуждение выступлений.
14.	14:20 – 14:40	318 аудитория Главный корпус	Выступления, дискуссия, выработка предложений и рекомендаций по теме расширенного совещания.
15.	14:40 – 15:00	318 аудитория Главный корпус	Подведение итогов, заключительное слово.