

ПРОГРАММА
ОБЩЕГО СОБРАНИЯ УЧАСТНИКОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ
«Национальная информационная спутниковая система»

в рамках VII МЕЖДУНАРОДНОГО ИННОВАЦИОННОГО ФОРУМА

24 ноября 2018 г., 09:30 – 17:00

Место проведения: ЗАТО г. Железногорск, Красноярский край, Сибирская Пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, ул. Северная, 1

Официальные сайты форума и ТП «НИСС»:

<http://www.innoforum24.ru> <https://tp.iss-reshetnev.ru>

09:30- 10:00	Регистрация участников форума
10:00- 12:00	ОТКРЫТИЕ ФОРУМА и ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ по общей программе форума
12:00- 13:00	Экскурсия в Монтажно-испытательный корпус АО «ИСС» для участников собрания ТП «НИСС»
13:00- 13:30	Обеденный перерыв. Ауд. 6 - обеденная зона (академия МЧС)

Ежегодное общее собрание участников
технологической платформы «Национальная информационная спутниковая система»

Модератор - Довгий Владимир Иванович, Генеральный директор ОАО «МАЦ»

Повестка собрания

Космические информационные системы – ключевая инфраструктура цифровой трансформации экономики. Обсуждение перспективных механизмов научно-производственной кооперации. Выработка практических рекомендаций по реализации Национального проекта «Наука».

Основные вопросы:

- Лучшие практики в рамках деятельности технологической платформы «НИСС» в 2017-2018 годах
- Перспективные направления исследований и разработок для создания опережающего научно-технического задела в области автоматических космических систем и комплексов. Актуализация и формирование перспективных тематик комплексных проектов полного цикла Стратегической программы исследований технологической платформы «НИСС» в интересах развития космических информационных систем
- Новые модели и механизмы кооперации образования, науки и высокотехнологичного производства в формате «Интеграция+»
- Развитие межведомственного проектного офиса технологических платформ «НИСС» и «ЛНК»

Перечень докладов собрания ТП «НИСС»

- 13:30 - **Открытие собрания. Вступительное слово. Утверждение повестки дня общего собрания участников ТП «НИСС».**
Тестоедов Николай Алексеевич, Генеральный директор АО «ИСС»,
Президент ТП «НИСС»
- 13:35 - **Приветственное слово**
Представитель Министерства образования и науки РФ
- 13:40 **Приветственное слово**
Представитель Госкорпорации «Роскосмос»
- 13:45 - **Основные итоги деятельности технологической платформы «НИСС» в 2017 - 2018 годах. План работы на 2019 г.**
Новые модели и механизмы кооперации образования, науки и высокотехнологичного производства в формате «Интеграция+»
Охоткин Кирилл Германович, заместитель генерального директора по науке
АО «ИСС», заместитель координатора ТП «НИСС»
- 14:00 - **Развитие технологического инжиниринга в России**
Колпаков Николай Геннадьевич,
Генеральный директор АНО «Инновационный инжиниринговый центр»
- 14:10 - **Формирование сетевого взаимодействия вузов оборонно-технического профиля. Лучшие практики БГТУ «Военмех»**
Матвеев Станислав Алексеевич, проректор БГТУ «Военмех»
- 14:20 - **Реализация проектов НИИ ПММ ТГУ в интересах АО «ИСС» по Соглашениям с Минобрнауки России**
Глазунов Анатолий Алексеевич, Директор НИИ ПММ ТГУ
- 14:30 - **Перспективные проекты СибГУ им. М.Ф. Решетнева в интересах космической и других высокотехнологичных отраслей**
Власов Антон Юрьевич, директор ресурсного центра «Космические аппараты и технологии» СибГУ им. М.Ф. Решетнева
- 14:40 - **Развитие межведомственного проектного офиса технологических платформ «НИСС» и «ЛНК»**
Чернявский Александр Григорьевич,
Советник руководителя ПАО «РКК «Энергия», координатор ТПР «ЛНК»
- 14:50 - **О развитии научного журнала технологической платформы**
Ответственный редактор журнала Хныкин Антон Владимирович
- 14:55 - **Подведение итогов. Рассмотрение и утверждение решения собрания.**
Халиманович Владимир Иванович, координатор ТП «НИСС»,
Довгий Владимир Иванович, Генеральный директор ОАО «МАЦ»

КРУГЛЫЙ СТОЛ

«ЦИФРОВОЕ ЛИДЕРСТВО РЕГИОНА. ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА: ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»

Модератор: Зубарев Виктор Владиславович, депутат Государственной Думы ФС РФ, координатор проекта ВПП «Единая Россия» «Локомотивы Роста» в Сибирском федеральном округе

Обсуждение перспективных направлений развития информационно-телекоммуникационных систем и выработка практических рекомендаций реализации государственной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Основные вопросы:

- Перспективные направления развития информационно-телекоммуникационных систем и их использование в процессе создания экосистемы цифровой экономики Российской Федерации.
- Создание сквозных цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок: лучшие практики взаимодействия университетов, научных организаций и промышленности при использовании инструментов государственной поддержки инновационной деятельности.
- Совершенствование институтов развития цифровой экономики (нормативное регулирование, кадры и образование, формирование исследовательских компетенций и технологических заделов).
- Перспективные тренды - цифровые продукты с использованием спутниковой связи для формирования новых рынков.
- Развитие перспективных глобальных систем спутниковой связи и космического интернета.

Перечень выступающих

- Представитель ГК «РОСКОСМОС»
- **Распопин Николай Александрович**, Министр цифрового развития Красноярского края
- **Вилков Юрий Вячеславович**, заместитель генерального директора – заместитель генерального конструктора по развитию и инновациям АО «ИСС»
- **Кузовников Александр Витальевич**, Заместитель генерального конструктора по разработке космических систем, общему проектированию и управлению космическими аппаратами АО «ИСС»
- **Ромулов Андрей Викторович**, председатель совета директоров АО «КБ «Искра»
- **Довгий Владимир Иванович**, генеральный директор ОАО «Межведомственный аналитический центр»
- **Привезенцев Антон Викторович**, Директор ФГБУ «Координационный центр Межправительственной комиссии по сотрудничеству в области вычислительной техники» Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ
- **Зеленков Дмитрий Александрович**, Директор «СРЕДА Цифровой Трансформации»
- **Сурова Надежда Юрьевна**, Член Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации ФС РФ, директор института управления и социально – экономического проектирования ФГБОУ ВО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова», член Экспертного Совета Государственной Думы ФС РФ по цифровой экономике и блокчейн технологии
- **Пискунов Никита Сергеевич**, исполнительный директор «АТМ»