

**Программа мероприятий
Международного форума технологического развития
«Технопром-2021»
25 августа 2021 г. Новосибирск**

9.30 - 10.45 Конференц-зал №7

Круглый стол: Комплексная научно-техническая программа (КНТП) «ГЛОБАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПУТНИКОВЫЕ СИСТЕМЫ» - лучшие модели кооперации университетов, научных организаций и бизнеса для научно-технологического прорыва

Организаторы: АО «ИСС», СО РАН

<p>Основная цель проведения мероприятия: содействие обеспечению пространственного развития и информационной связанности территорий Российской Федерации через развитие новых видов коммерчески востребованных комплексных космических услуг на базе интегрирования геоинформационных и инфокоммуникационных сервисов, межотраслевой и межрегиональной кооперации проекта полного цикла</p>
<p>Обоснование актуальности повестки: вывести на российский и мировой рынки перспективные космические продукты и комплексные информационные сервисы, разработанные в рамках КНТП. Программа призвана сформировать опережающий научно-технический задел, включающий новые технологии, методы, цифровые модели, инновационные элементы космических систем</p>
<p>Вопросы к обсуждению: лучшие практики и перспективные модели кооперации высокотехнологичных промышленных компаний космической отрасли и ОПК с ведущими образовательными и научными организациями, малыми технологическими компаниями, имеющими уникальные компетенции в указанной области деятельности</p>
<p>Модератор: Довгий Владимир Иванович, генеральный директор ОАО «Межведомственный аналитический центр»</p>
<p>Участники: представители организаций, подведомственных Госкорпорации «Роскосмос», Российской академии наук и Министерства науки и высшего образования России</p>
<p>Результат: рекомендации по механизмам господдержки синергии бизнеса, науки и образования для разработки и наиболее эффективного внедрения передовых технологий в космической отрасли, и предложат решения для создания условий, необходимых для развития инновационного потенциала России в сфере глобальных информационных космических систем</p>

Доклады, спикеры и эксперты для участия в дискуссии:

Модератор Довгий Владимир Иванович, генеральный директор ОАО «МАЦ»

КНТП «ГИСС» - текущее состояние разработки и согласования программы
- Охоткин Кирилл Германович, заместитель генерального директора по науке АО «ИСС»

Перспективные проекты СО РАН в интересах космической отрасли
- Пармон Валентин Николаевич, академик, председатель СО РАН

Позиция технологического предпринимателя в проблеме формирования актуальной продуктовой повестки в области космической деятельности
- Власов Антон Юрьевич, проректор по исследованиям и разработкам Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева

Проекты СГУГИТ для КНТП
- Карпик Александр Петрович, ректор, Сибирский государственный университет геосистем и технологий

Перспективные полупроводниковые структуры для космической отрасли
- Никифоров Александр Иванович, заведующий лабораторией, Институт физики полупроводников СО РАН

Проекты ФИЦ КНЦ СО РАН для космической отрасли
- Софронова Светлана Николаевна, Заместитель директора по инновационной и образовательной деятельности, ФИЦ КНЦ СО РАН