

Приветствие участникам международной выставки «Навитех-2019»



От имени Госкорпорации «Роскосмос» приветствую участников XIII Международного навигационного форума и международной выставки «Навитех-2019»! Система ГЛОНАСС является критически важным элементом государственной инфраструктуры, обеспечивающим навигационную независимость, национальную безопасность и модернизацию экономики Российской Федерации.

В настоящее время в рамках действующей федеральной целевой программы «Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012–2020 годы», заказчиком-координатором которой является Госкорпорация «Роскосмос», поддерживается орбитальная группировка системы полного состава, обеспечивается глобальное непрерывное предоставление навигационных услуг всем группам потребителей, улучшаются технические характеристики системы.

Использование отечественной электронной компонентной базы для разработки и изготовления космических аппаратов, применение навигационных технологий на базе отечественной навигационной системы практически во всех отраслях экономики Российской Федерации является ярким примером импортозамещения, локомотивом их инновационного развития.

Развивается международное сотрудничество в области совместимости и взаимодополняемости глобальных навигационных спутниковых систем, применения навигационных технологий на их основе в рамках Международного комитета по ГНС, со странами ЕАЭС, ШОС, БРИКС, успешно реализуется ряд двухсторонних проектов.

Спутниковая навигация и технологии на ее основе – это еще одна из высокотехнологичных экспортных составляющих для России, а крупномасштабное внедрение технологий ГЛОНАСС внутри страны позволяет не только значительно оптимизировать использование трудовых и финансовых ресурсов, но и повысить безопасность как самого населения, так и безопасность и качество предоставляемых ему услуг. Огромная социальная значимость проектов, реализуемых на базе технологий ГЛОНАСС, позволяет вывести качество и доступность услуг для населения страны на принципиально новый уровень.

В настоящее время ведется активная работа по разработке программы поддержания, развития и использования системы ГЛОНАСС на период 2021–2030 годы. ГЛОНАСС и впредь будет активно развиваться, обеспечивая не только навигационный суверенитет России, но и потребителей во всем мире качественной навигационно-временной информацией.

Выражаю уверенность, что форум и выставка в очередной раз станут отправной точкой реализации новых амбициозных планов, позволят поддержать международный информационный обмен, будут способствовать укреплению взаимовыгодного сотрудничества и деловых связей.

Желаю всем участникам XIII Международного навигационного форума и международной выставки «Навитех-2019» плодотворных контактов и творческих успехов в реализации новых проектов.

Генеральный директор
Госкорпорации «Роскосмос»
Д.О. Рогозин

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Navitech 2019

Let me, on behalf of the State Space Corporation ROSCOSMOS, welcome the participants in the 13th edition of the International Navigation Forum and the Navitech 2019 International Exhibition.

GLONASS is a critically important part of the state's infrastructure, which ensures navigational independence, national security and modernization of the Russian economy.

Today, as part of the Federal Target Program of Maintenance, Development and Use of the GLONASS System in 2012–2020, which was ordered by and is coordinated by ROSCOSMOS, we keep the system's orbital network in full, provide global uninterrupted provision of navigation services to all groups of consumers, and improve the system's technical characteristics.

The use of the Russian electronic component database for development and production of spacecraft and application of navigation technologies based on the Russian navigation system in practically all sectors of the Russian economy can be a great example of import substitution and a driving force of their development.

We witness the growth of international cooperation in the field of compatibility and complementarity of global navigation satellite systems and application of navigation technologies within the International Committee on Global Navigation Satellite Systems and with countries which are members of the EEU, SCO and BRICS. There are also several successful bilateral projects.

Satellite navigation and related technologies are among high-tech export products of Russia. The large scale introduction of GLONASS technologies in Russia allows not only to significantly optimize human and financial resources but also to improve public safety as well as safety and quality of public services. A great social importance of GLONASS based projects takes quality and affordability of public services in Russia to the next level.

Nowadays, we develop programs of maintenance, development and use of GLONASS in 2021–2030. GLONASS will keep growing to provide not only navigational independence of Russia but also to offer its consumers time and navigation services of high quality all over the world.

I am positive that the forum and exhibition will once again become a starting point of new ambitious plans, encourage international exchange of information, and contribute to strengthening of mutually beneficial cooperation and business ties.

I would like to wish all participants in the 13th edition of the International Navigation Forum and the Navitech 2019 International Exhibition fruitful networking and every success in new projects.

Dmitry Rogozin
Director General
State Space Corporation
ROSCOSMOS