



Приветствие участникам международной экспозиции «Навитех-2021»

Welcome Message to the participants of the Navitech 2021 International Exposition

Уважаемые коллеги!

XIV Международный навигационный форум и экспозиция навигационных систем, технологий и услуг «Навитех-2021» в рамках выставки «Связь-2021» проходят на одной площадке и, по сути, являются неотъемлемыми частями одного проекта, направленного на популяризацию и расширение сфер применения навигационных технологий на базе глобальных навигационных спутниковых систем, преимущественно отечественной системы ГЛОНАСС. Форум традиционно является площадкой, на которой представители государственных структур и бизнеса могут в режиме прямого общения обсудить перспективы развития системы ГЛОНАСС, новые сервисы и услуги, поднять насущные проблемы навигационной деятельности. Программа XIV Международного навигационного форума ориентирована на производителей и потребителей навигационно-информационных продуктов и услуг, на представителей навигационного рынка. Она осветит основные аспекты практического использования спутниковых навигационных технологий в целях социально-экономического развития Российской Федерации, повышения качества жизни граждан, построения успешного бизнеса и повышения его эффективности.

В этом году главными темами форума определены проекты «Сфера» и «Автодата». Программа комплексного развития космических информационных технологий «Сфера» предусматривает создание космической инфраструктуры связи и расширения присутствия Российской Федерации на мировом рынке космических продуктов и услуг в интересах цифровой трансформации экономики страны. Ключевой проект НТИ «Автонет» – «Автодата» – создание российской сервисной информационно-телематической платформы, внедрение которой обеспечит сбор и консолидацию данных об автомобилях, их собственниках, дорожно-транспортной инфраструктуре и навигационных данных. Желаю всем гостям и участникам форума и выставки плодотворных контактов, налаживания деловых связей, взаимовыгодного сотрудничества и успехов в реализации проектов.

Исполнительный
директор Ассоциации
«ГЛОНАСС/ГНСС-Форум»
В.Н. Климов

Dear colleagues,

The 14th International Navigation Forum and the Navitech 2021 show of navigation systems, technologies and services, held within the Sviaz 2021 exhibition, are held under one roof and are, in fact, integral parts of one project aimed at popularising and expanding the areas of application of navigation technologies based on global navigation satellite systems, primarily the Russian GLONASS system. The forum has become an established platform where representatives of government agencies and businesses can have face-to-face discussions of the prospects of GLONASS system development and its new services, and raise relevant problems of the navigation industry.

The programme of the 14th edition of the International Navigation Forum is geared towards manufacturers and consumers of navigation and information products and services, as well as representatives of the navigation market, and will cover the main aspects of practical use of satellite navigation technologies for socio-economic development of Russia, improvement in quality of life, building successful businesses, and enhancing business efficiency. This year, the main topics are the Sfera and Avtodata projects. The Sfera platform for comprehensive development of space information technologies includes the creation of space communications infrastructure and expansion of the Russian presence in the global market of space products and services in the interests of digital transformation of the country's economy. Avtodata is a key Autonet project related to the creation of a Russian service information and telematic platform. Its implementation will ensure the collection and consolidation of data on cars, their owners, road transport infrastructure, and navigation data.

Let me wish all visitors and participants in the forum and the exhibition new contacts, fruitful networking, mutually beneficial cooperation, and every success.

Vladimir Klimov
Executive Director
GLONASS/GNSS Forum Association