



ТЮЛИН Андрей Евгеньевич —
председатель редакционного совета журнала,
генеральный директор АО «Российские
космические системы», кандидат технических
наук, член-корреспондент Российской
академии ракетных и артиллерийских наук,
профессор Академии военных наук, лауреат
премии Правительства Российской Федерации
в области науки и техники

Уважаемые читатели и авторы журнала!

13 мая 2021 года исполнилось 75 лет со дня образования АО «Российские космические системы» (РКС) (при создании — НИИ-885), одного из базовых предприятий ракетно-космической отрасли нашей страны.

За прошедшие годы коллектив РКС успешно решал многие научно-технические, организационные и производственные проблемы, демонстрируя достижения мирового уровня космической техники. Первые многоступенчатые баллистические ракеты, первый искусственный спутник Земли, открывший человечеству дорогу в космос, первый пилотируемый космический полет, научные исследования Луны, Марса и Венеры — вот работы, выполненные при активном участии РКС.

Системы космической связи, глобальная спутниковая система навигации ГЛОНАСС, космические системы дистанционного зондирования Земли и метеорологические системы, системы поиска и спасания КОСПАС–САРСАТ также стали областью эффективной деятельности РКС и в социальной и в оборонной сферах.

От всей души поздравляю вас и весь коллектив РКС с юбилеем, желаю счастья и успехов в решении задач, стоящих перед организацией!

*Председатель редакционного совета журнала, генеральный директор
АО «Российские космические системы» А. Е. Тюлин*