



ТЮЛИН Андрей Евгеньевич —
председатель редакционного совета журнала,
генеральный директор
АО «Российские космические системы»,
доктор экономических наук,
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 2022 года исполнилось 76 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. Системы космической связи, глобальная спутниковая система навигации ГЛОНАСС, космические системы дистанционного зондирования Земли и метеорологические системы, системы поиска и спасания КОСПАС-САРСАТ — вот неполный перечень эффективной деятельности РКС в деле освоения космоса.

В условиях резкого обострения международной обстановки и введения против России беспрецедентных санкций в рамках открытой экономической войны нашему коллективу следует уделить особое внимание вопросам импортозамещения для безусловного выполнения обязательств РКС при реализации программ госзаказа.

От всей души поздравляю коллектив РКС с 76-летием со дня образования, желаю счастья и успехов в решении задач, стоящих перед организацией!

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