

---

## **Круглый стол «Исторический опыт и современные возможности использования потенциала ракетно-космической отрасли в решении проблем национальной безопасности»**

Круглый стол прошел в рамках XXVI Киевского симпозиума по науковедению и истории науки «Наука, технологии и инновации как важнейшие современные факторы национальной безопасности» (13–14 ноября 2014 г., Киев). Ведущие – заведующий отделом ЦИПИН им. Г.М.Доброва НАН Украины, д-р физ.-мат. наук, профессор Ю.А. Храмов, помощник Генерального конструктора–Генерального директора КБ «Южное», начальник отделения научно-технической информации и патентно-лицензионных исследований канд. техн. наук В.Д. Ткаченко, директор Музея космонавтики им. С.П. Королева канд. филос. наук И.Д. Дячук. В его работе приняло участие более 30 человек, 18 из которых выступили с докладами.

Обсуждались следующие вопросы:

- Ракетно-космическая техника Украины в общественно-политическом и мировом контекстах.
- Этап создания ракет-носителей и космических аппаратов для исследования космоса (1962–1991).
- Ракетно-космическая техника Украины (с 1992 г.).
- Научно-технические школы ракетно-космической техники Украины.

- Подготовка кадров для ракетно-космической отрасли Украины.

- Вклад академических институтов в ракетно-космическую технику.

- Проспект коллективной монографии «История ракетно-космической науки и техники Украины».

Доклады, вызвавшие наибольший интерес: «Вооружение и военная техника в обеспечении национальной безопасности» (советник Генерального конструктора–Генерального директора ГП «КБ «Южное» д-р техн. наук, генерал-полковник И.И.Олейник); «Ракетно-космическая техника Украины (с 1992 г.)» (заместитель Генерального конструктора ГП «КБ «Южное» канд. техн. наук А.Э. Кашанов); «Вклад академических институтов и смежных организаций в развитие ракетно-космической отрасли Украины» (ведущий научный сотрудник ЦИПИН им. Г.М.Доброва НАН Украины д-р ист. наук А.С. Литвинко); проспект коллективной монографии «История ракетно-космической науки и техники Украины» (Ю.А. Храмов).

По итогам Круглого стола принят ряд рекомендаций.

*Г.А. Будзька, ученый секретарь Круглого стола,  
Центр исследований научно-технического потенциала  
и истории науки им. Г.М. Доброва НАН Украины*