

**Тісні ділові зв'язки КБ «Південне» з інститутами Національної академії наук України сформувалися ще в роки роботи М. Янгеля. Після обрання С. Конюхова академіком НАНУ (1992 р.) йому вдалося об'єднати зусилля багатьох академічних інститутів для вирішення актуальних завдань ракетно-космічної техніки (у царині міцності, створення нових матеріалів і нових техпроцесів, високоточної вимірювальної техніки тощо). Зав'язалися нові контакти з ученими США, Франції, Німеччини, Японії, Індії, Італії та інших країн, розвивалися старі зв'язки з інститутами Російської Федерації.**

С. Конюхова тричі обирали віце-президентом Міжнародної академії астронавтики (2007, 2009, 2011 рр.). На сьогодні в складі МАА 30 українських фахівців, що стало результатом активної й авторитетної його роботи в академії.

Успіхи, досягнуті ракетно-космічними підприємствами України за роки незалежності, оцінюються як своєрідний феномен: не маючи власних ракетних полігонів, за мінімальної фінансової підтримки держави галузь не тільки вижила, а й упевнено утвердилася серед п'яти держав, які забезпечують максимальну кількість пусків ракет-носіїв. Спираючись на науково-технічний потенціал підприємств, ентузіазм фахівців і наполегливість керівництва, Україна домоглася визнання свого ракетно-космічного статусу. Країна має повний цикл ракетно-космічних технологій, включно з наземними засобами керування та збору інформації.

Це свого роду візитна картка молодої держави, яка формує міжнародний авторитет країни (*Шевцов А. Наземні та морські старти Станіслава Конюхова // Дзеркало тижня. Україна (http://dt.ua/SOCIETY/nazemni\_ta\_morski\_starti\_stanislava\_konyuhova\_\_do\_75-richchya\_vid\_dnya\_narodzhennya-100078.html). – 2012. – 13–20.04).*