

АЛПАТОВ Анатолій Петрович — очолює відділ системного аналізу та проблем керування Інституту технічної механіки Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, доктор технічних наук, професор. Заслужений діяч науки і техніки України.

Напрямок науки — системний аналіз, динаміка та керування космічними апаратами; магнітні системи керування; динаміка багатокомпонентних керованих механічних систем; теорія рухливого керування; проблема космічного сміття.

АРХИПОВ Володимир Тимофійович — начальник відділу Науково-технічного центру кріогенно-космічних технологій «Кріокосмос», кандидат технічних наук.

Напрямок науки — кріогенне приладобудування для космічної техніки.

БАРАНОВ Євген Юрійович — начальник комплексу системного проектування ракетно-космічних комплексів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — проектування бойових і космічних ракетних комплексів.

БОМБАРДЕЛЛІ Клаудіо — старший дослідник групи космічної динаміки при Технічному університеті Мадрида (Іспанія), доктор філософії.

Напрямок науки — космічна динаміка, аналіз місій, орбітальний рух і космічні зв'язки.

ЗАКРЖЕВСЬКИЙ Олександр Євгенійович — очолює відділ динаміки поліагрегатних систем Інституту механіки ім. С. П. Тимошенка НАН України, доктор технічних наук.

Напрямок науки — динаміка та керування космічними апаратами, теорія оптимального керування; теорія систем пружних тіл; динаміка розгортання складних пружних космічних систем; космічні зв'язки.

ЗАСУХА Сергій Олексійович — заступник голови Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — ракетно-космічна техніка.

КЛЮЄВА Антоніна Ігорівна — аспірант Головної астрономічної обсерваторії Національної академії наук України.

Напрямок науки — фізика космічних променів.

ЛИХОЛІТ Микола Іванович — директор-головний конструктор Казенного підприємства спеціального приладобудування «Арсенал», доктор технічних наук, професор, заслужений машинобудівник України, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — оптико-електронне приладобудування для космічної та військової техніки.

МАКАРОВ Олександр Леонідович — головний конструктор-начальник конструкторського бюро космічних апаратів, систем та комплексів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля», кандидат технічних наук, заслужений машинобудівник України, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — ракетно-космічна техніка.

МЕЛЕНЕВСЬКИЙ Юрій Олександрович — директор-головний конструктор Науково-технічного центру кріогенно-космічних технологій «Кріокосмос».

Напрямок науки — кріогенне приладобудування для космічної техніки.

ОСИНОВИЙ Геннадій Геннадійович — начальник науково-технічного проектного відділу з розробки спеціальних ракетних систем.

Напрямок науки — системне проектування ракетних комплексів, проектна розробка спеціальних систем і вузлів ракет.

ПИРОЖЕНКО Олександр Володимирович — провідний науковий співробітник відділу системного аналізу та проблем керування Інституту технічної механіки Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, доктор технічних наук.

Напрямок науки — динаміка твердого тіла, збурений орбітальний рух і динаміка космічних систем, стабілізація та керування космічними апаратами, багатоелементними тросовими системами.

ШАТІХІН Валерій Євгенович — головний спеціаліст департаменту космічних комплексів Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — ракетно-космічна техніка.

ШИБЕЦЬКИЙ Владислав Юрійович — асистент кафедри біотехніки та інженерії факультету біотехнології і

біотехніки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут».

Напрямок науки — динаміка бортової апаратури.

ПОПЕЛЬ Валерій Михайлович — заступник начальника відділу антенно-фідерних та НВЧ-пристроїв конструкторського бюро космічних апаратів, систем та комплексів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — антенно-фідерні пристрої та засоби мікрохвильової техніки.

ЧЕРЕМНИХ Олег Костянтинович — завідувач відділу космічної плазми Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, доктор фізико-математичних наук, професор.

Напрямок науки — фізика ближнього космосу, фізика плазми.