

АРТЕМЕНКО Ольга Анатоліївна — старший науковий співробітник відділу клітинної біології та анатомії Інституту ботаніки ім. М. Г. Холодного Національної академії наук України, кандидат біологічних наук. Лауреат Державної премії для молодих вчених в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — клітинна біологія та анатомія.

БЕЗРУЧКО Костянтин Васильович — професор Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського (ХАІ); доктор технічних наук, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — математичне і фізичне моделювання ракетно-космічних енергетичних і двигунних установок.

БУЧАРСЬКИЙ Валерій Леонідович — доцент кафедри двигунобудування Дніпровського національного університету ім. О. Гончара, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — розробка числових методів і постановка обчислювальних експериментів, дослідження процесів у ракетних двигунах, оптимізація параметрів ракетних двигунів.

ГАЛИНСЬКИЙ Валерій Павлович — старший науковий співробітник відділу аерогазодинаміки і динаміки технічних систем Інституту технічної механіки Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — аерогазодинаміка, механіка рідини, газу і плазми.

ГЛУЩЕНКО Юрій Михайлович — провідний інженер Головної астрономічної обсерваторії Національної академії наук України.

Напрямок науки — геодинаміка.

ДОЛГОПОЛОВ Сергій Іванович — старший науковий співробітник відділу динаміки гідромеханічних і віброзахисних систем Інституту технічної механіки Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук, старший науковий співробітник.

Напрямок науки — динаміка рідинних ракетних двигунів, динаміка кавітуючих насосів, подовжня стійкість рідинних ракет-носіїв.

ЗЕМЛЯНИЙ Костянтин Миколайович — начальник відділу розробки спеціального наземного технологічного обладнання Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — спеціальні електротехнічні системи для наземних стаціонарних і мобільних стартових комплексів.

КАЛЬНИШ Руслан Володимирович — провідний інженер-конструктор Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — ракетно-космічна техніка, двигунобудування.

КОВАЛЕНКО Віктор Миколайович — заступник начальника відділу проектно-конструкторського бюро з розробки ракетних двигунів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — проектування і відпрацювання ракетних двигунів, об'єктів ракетно-космічної та військової техніки.

КУЛИК Антоніна Сергіївна — інженер-конструктор проектно-конструкторського бюро космічних апаратів, систем та комплексів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — ракетно-космічна техніка.

ЛИТВИНЕНКО Віталій Євгенович — технік Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — ракетно-космічна техніка, двигунобудування.

МАСЛІЙ Володимир Микитович — Головний конструктор і начальник проектно-конструкторського бюро космічних апаратів, систем та комплексів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — ракетно-космічна техніка.

НИКОЛАЄВ Олексій Дмитрович — старший науковий співробітник відділу динаміки гідромеханічних і віброзахисних систем Інституту технічної механіки Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, лауреат премії Національної академії наук України ім. М. К. Янгеля.

Напрямок науки — динаміка рідинних ракетних двигунів, поздовжня стійкість і динаміка паливних систем рідинних ракет-носіїв.

ПАП Віктор Олексійович — науковий співробітник Головної астрономічної обсерваторії Національної академії наук України.

Напрямок науки — геодинаміка.

ПЕТРЕНКО Олександр Миколайович — декан фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету ім. О. Гончара, доктор технічних наук, професор. Лауреат Державної премії України в галузі вищої освіти, заслужений працівник освіти України, нагороджений нагрудним знаком М. К. Янгеля Державного космічного агентства України.

Напрямок науки — електричні ракетні двигунні установки, оптимізація робочих процесів у електричних ракетних двигунах, системи автоматичного керування і контролю електричних ракетних двигунних установок.

ПИЛИПЕНКО Олег Вікторович — директор Інституту технічної механіки Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, завідувач відділу динаміки гідромеханічних і віброзахисних систем, член-кореспондент Національної академії наук України, доктор технічних наук, професор, член-кореспондент Міжнародної академії астронавтики; заслужений діяч науки і техніки України, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки та премії Національної академії наук України ім. М. К. Янгеля.

Напрямок науки — динаміка рідинних ракетних двигунних установок, складних гідромеханічних систем, систем віброзахисту об'єктів ракетно-космічної, автомобільної та військової техніки.

ПИСАРЕНКО Вадим Юрійович — начальник відділу проектно-конструкторського бюро з розробки ракетних двигунів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — проектування і відпрацювання ракетних двигунів, об'єктів ракетно-космічної та військової техніки.

ПОПОВ Володимир Анатолійович — провідний інженер-конструктор Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — ракетно-космічна техніка, двигунобудування.

ПРОКОПЧУК Олександр Олександрович — головний конструктор і начальник проектно-конструкторського бюро з розробки ракетних двигунів Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля», член-кореспондент Міжнародної академії астронавтики.

Напрямок науки — проектування і відпрацювання ракетних двигунів, об'єктів ракетно-космічної та військової техніки.

РЕВА Вадим Сергійович — начальник групи розробки систем автономного електрозабезпечення Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — системи електрозабезпечення для наземних стаціонарних і мобільних стартових комплексів.

ТИМОШЕНКО Валерій Іванович — завідувач відділу аерогазодинаміки і динаміки технічних систем Інституту технічної механіки Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, доктор фізико-математичних наук, професор, член-кореспондент Національної академії наук України, заслужений діяч науки і техніки України, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки та премії Національної академії наук України ім. М. К. Янгеля.

Напрямок науки — аерогазодинаміка, механіка рідини, газу і плазми.

ТЯГУР Володимир Михайлович — заступник начальника комплексу Казенного підприємства спеціального приладобудування «Арсенал», кандидат технічних наук, доцент, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — оптичні системи космічного базування, інфрачервоної техніки і оптико-електронних систем спостережень.

ФРОЛОВ Віктор Петрович — заступник начальника проектного комплексу Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля», кандидат технічних наук, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — енергобалансні задачі для наземних стаціонарних і мобільних стартових комплексів.

ХОРОЛЬСЬКИЙ Михайло Степанович — доцент кафедри технології виробництва фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету ім. О. Гончара, старший науковий співробітник. Заслужений працівник промисловості України, Лауреат Державної премії СРСР, нагороджений орденами: «Трудового червоного прапора», «За заслуги» III ступеня, медаллю «Ветеран праці», медаль «За заслуги перед містом», має три галузеві нагороди, 12 іміджевих нагород і одну нагороду органів місцевого самоврядування.

Напрямок науки — матеріалознавство, розробка та дослідження еластомерних матеріалів і виробів на їхній основі.

ХОРЯК Наталія Віталіївна — старший науковий співробітник відділу динаміки гідромеханічних і віброзахисних систем Інституту технічної механіки Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук, старший науковий співробітник.

Напрямок науки — динаміка рідинних ракетних двигунів, подовження стійкості рідинних ракет-носіїв.