

НАШІ АВТОРИ



АВДЄЄВ Вольт Васильович — старший науковий співробітник кафедри систем автоматичного управління Дніпропетровського державного університету. Напрямок науки — динаміка, балістика і управління літальними апаратами.

АЛПАТОВ Анатолій Петрович — завідувач відділу динаміки керованих механічних систем Інституту технічної механіки Національної академії наук України і Національного космічного агентства України, доктор технічних наук, професор.

Напрямок науки — динаміка, балістика та керування рухом.

АЩЕПКОВА Наталя Сергіївна — старший викладач кафедри робототехнічних систем Дніпропетровського державного університету.

Напрямок науки — динаміка і управління багатомасовими космічними апаратами.



БЕГЛИЙ Олександр Васильович — заступник начальника управління Національного космічного агентства України.

Напрямок науки — міжнародне та національне космічне право, проблеми комерціалізації космічної діяльності.



БЕЛОВ Дмитро Георгійович — начальник лабораторії Державного конструкторського бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля, кандидат технічних наук, заслужений машинобудівник України.

Напрямок науки — космічна електроенергетика та автоматика.



ВОЙНОВ Олег Анатолійович — завідувач відділу екологічного моніторингу Одеської державної дослідної станції, старший науковий співробітник Інституту агроекології та біотехнології УААН, кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник. Роботи в області застосування аерокосмічних методів у сільському господарстві відзначені бронзовою (1984 р.) та срібною (1986 р.) медалями ВДНГ СРСР; в області поширення знань і пропаганди дистанційного зондування Землі — медаллю імені Ю. О. Гагаріна (Президія бюро Федерації космонавтики СРСР, 1988 р.).

Напрямок науки — система моніторингу для охорони навколишнього середовища; методи дистанційного зондування при оцінці стану агроценозів; водний і температурний стреси рослин.

ВОРОНОВ Дмитро Миколайович — ад'юнкт кафедри систем бойового управління та зв'язку Харківського військового університету.

Напрямок науки — перешкодозахищеність систем зв'язку.

ГОРБЕНКО Іван Дмитрович — професор Інституту інформаційних технологій Національної академії наук України, доктор технічних наук.

Напрямок науки — захист інформації у комп'ютерних системах та мережах.

ДРАНОВСЬКИЙ Володимир Йосипович — головний конструктор КБ ДКБ «Південне», доктор технічних наук.

Напрямок науки — динаміка, балістика та керування рухом.

ЗКАРЖЕВСЬКИЙ Олександр Євгенович — провідний науковий співробітник відділу динаміки поліагрегатних систем Інституту механіки Національної академії наук України, доктор технічних наук.

Напрямок науки — динаміка, балістика та керування рухом.

ІВАШКІН Олександр Вікторович — ад'юнкт кафедри систем бойового управління та зв'язку Харківського військового університету.

Напрямок науки — перешкодозахищеність систем зв'язку.



КАРАЧУН Володимир Володимирович — завідувач кафедри технічної механіки Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут», доктор технічних наук, професор, академік Аерокосмічної академії України.

Напрямок науки — динаміка бортової апаратури носіїв.



КОЛОБРОДОВ Валентин Георгійович — завідувач кафедрою оптичних приладів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут», кандидат технічних наук, професор.
Напрямок науки — космічні оптико-електронні системи, теплобачення.

КУДРЯВЧЕНКО Олександр Васильович — консультант Національного космічного агентства України.
Напрямок науки — міжнародне та національне космічне право, договірно-правові проблеми космічної галузі.

ЛЕОНОВ Микола Андрійович — науковий співробітник кафедри астрономії та фізики космосу Київського національного університету імені Тараса Шевченка.
Напрямок науки — фізика навколоземного космічного простору.

МАКАРЕНКО Борис Іванович — заступник директора з наукової роботи Науково-дослідного інституту радіотехнічних вимірювань, доктор технічних наук, професор.
Напрямок науки — проектування та виробництво складних радіотехнічних систем.

НАУМЕНКО Роман Миколайович — аспірант Інституту технічної механіки Національної академії наук України і Національного космічного агентства України.
Напрямок науки — мінімізація збурюючого впливу сонячного тиску на динаміку руху космічного апарата відносно центра мас.



ПЕРЕДЕРІЙ Ростислав Віталійович — головний спеціаліст Національного космічного агентства України.
Напрямок науки — національне космічне право, актуальні правові проблеми космічної діяльності.



ПИЛИПЕНКО Віктор Васильович — директор Інституту технічної механіки, академік-секретар відділення механіки, академік Національної академії наук України, доктор технічних наук, професор.
Напрямок науки — технічна механіка.

ПИРОЖЕНКО Олександр Володимирович — старший науковий співробітник відділу динаміки керованих механічних систем Інституту технічної механіки Національної академії наук України і Національного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук.
Напрямок науки — динаміка, балістика та керування рухом.



ПОТАПОВА Катерина Романівна — аспірант Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут».
Напрямок науки — нелінійні коливання в механічних системах.

СТАССЕВ Юрій Володимирович — доцент кафедри систем бойового управління та зв'язку Харківського військового університету, доктор технічних наук, доцент.
Напрямок науки — перешкодозахищеність систем зв'язку.

ФРОЛЕНКО Володимир Миколайович — докторант Академії Збройних сил України, кандидат технічних наук.
Напрямок науки — розпізнавання космічних зображень.

ХАРЧЕНКО В'ячеслав Сергійович — начальник кафедри Харківського військового університету, доктор технічних наук, професор, заслужений винахідник України.
Напрямок науки — методи та засоби забезпечення надійності та живучості цифрових обчислювальних і керуючих систем з урахуванням відказів апаратних і програмних компонентів; технології створення відказостійких систем.

ХОРОШИЛОВ Віктор Сергійович — начальник сектору систем керування космічними апаратами Державного конструкторського бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля, доктор технічних наук, професор.
Напрямок науки — динаміка, балістика та керування рухом.

ШЕПТУН Юрій Дмитрович — звідувач кафедри робототехнічних систем
Дніпропетровського державного університету, доктор технічних наук, про-
фесор.

Напрямок науки — динаміка і управління космічними апаратами.