

БЕЛЯЄВ Сергій Михайлович — заступник завідувача відділу Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України.

Напрямок науки — апаратура та методика дослідження електромагнітних полів і струмів у космічній плазмі.

БУГЛАК Олександра Валентинівна — молодший науковий співробітник Центру Європейської і Євроатлантичної інтеграції Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління.

Напрямок науки — екологічна безпека.

ГЛАДКИЙ Едуард Григорович — начальник сектору відділу Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля», кандидат технічних наук.

Напрямок науки — польотна безпека ракет-носіїв та бойових ракет, параметричні моделі оцінки надійності ракетно-космічних систем.

ДУДКІН Федір Львович — старший науковий співробітник Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук. Лауреат Державної премії України.

Напрямок науки — розробка теорії та методів вимірювання електричних та магнітних полів у дисипативних середовищах.

ЄРМАКОВ Віктор Миколайович — директор Центру еколого-ресурсного відновлення Донбасу Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління, доктор технічних наук, доцент. Лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — екологічна безпека.

КІРІЧЕНКО Сергій Юрійович — аспірант фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара.

Напрямок науки — вивчення акустичних полів.

КЛЮЙКОВ Олександр Олексійович — старший науковий співробітник Інституту астрономії Російської академії наук, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — космічна геодезія, визначення орбіт ШСЗ, визначення параметрів гравітаційного поля Землі.

КОВАЛЕНКО Віктор Олександрович — завідувач лабораторії Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля», доктор технічних наук.

Напрямок науки — проектування ракетної техніки.

КОНДРАТЬЄВ Андрій Валерійович — завідувач кафедри конструкцій і проектування ракетної техніки Національного аерокосмічного університету ім. М. Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут», доктор технічних наук, доцент. Лауреат Премії Президента України для молодих вчених 2014 р., лауреат Премії Верховної Ради України найталановитішим молодим ученим у галузі фундаментальних і прикладних досліджень та науково-технічних розробок за 2016 рік, двократний іменний стипендіат Кабінету Міністрів України для молодих вчених, двократний іменний стипендіат Верховної Ради України для найталановитіших молодих вчених.

Напрямок науки — проектування ракетної техніки.

КОРЕПАНОВ Валерій Євгенійович — заступник директора Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, доктор технічних наук. Заслужений діяч науки й техніки України, лауреат Державної премії та Премії Кабінету Міністрів України, член редакційної колегії журналу «Космічна наука і технологія».

Напрямок науки — апаратура та методика дослідження електромагнітних полів і струмів у космічній плазмі.

ЛУНЬОВА Оксана Володимирівна — науковий співробітник Центру еколого-ресурсного відновлення Донбасу Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління, кандидат технічних наук, доцент. Переможець конкурсу «Кращий молодий вчений ДВНЗ «ДонНТУ» за науковим напрямом «Природничі науки» (2011 р.).

Напрямок науки — екологічна безпека.

МИРОНЕНКО Олена Сергіївна — студентка фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара.

Напрямок науки — вивчення акустичних полів.

НЕКРАСОВ Валерій Євгенович — студент фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара.

Напрямок науки — вивчення акустичних полів.

ПРОНЕНКО Віра Олександрівна — завідувач відділу Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України, кандидат технічних наук. Лауреат Премії Кабінету Міністрів України.

Напрямок науки — апаратура та методика дослідження електромагнітних полів і струмів у космічній плазмі.

РИХЛОВА Лідія Василівна — провідний науковий співробітник Інституту астрономії Російської академії наук, доктор фізико-математичних наук.

Напрямок науки — астрометрія, визначення параметрів обертання Землі, астероїдно-кометна небезпека.

СОКОЛ Галина Іванівна — професор кафедри механотроніки Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара, доктор технічних наук. Нагороджена Почесними знаками «Винахідник СРСР» та «Відмінник освіти України», член Американської асоціації з науки і техніки (American Association for Science and Technology).

Напрямок науки — генерування та поширення низькочастотних та інфразвукових акустичних полів у вітроенергетиці, двигунобудуванні та металургії, методика розрахунків, вплив низькочастотних акустичних коли-

вань на живі організми, історія науки у галузі ракетно-космічної техніки.

ТКАЧЕНКО Олександр Іванович — старший науковий співробітник Міжнародного науково-навчального центру інформаційних технологій і систем Національної академії наук України і Міністерства освіти і науки України, доктор технічних наук.

Напрямок науки — навігація та керування рухомими об'єктами.

УЛИЦЬКИЙ Олег Андрійович — директор Навчально-наукового інституту екологічної безпеки та управління Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління, доктор геологічних наук, доцент. Лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — екологічна безпека.

ХОРИЩЕНКО Олександр Андрійович — старший викладач кафедри механотроніки фізико-технічного факультету Дніпровського національного університету імені Олеся Гончара.

Напрямок науки — вивчення акустичних полів.