

АФОНІН Валерій Васильович — провідний науковий співробітник Інституту космічних досліджень Російської академії наук (Москва), кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — фізика магнітосфери Землі і далекого космосу, радіочастотні методи вимірювань параметрів середовища та космічне приладобудування.

БАРАНЕЦЬ Микола Володимирович — старший науковий співробітник Інституту земного магнетизму, іоносфери і поширення радіохвиль Російської академії наук (ІЗМІРАН), кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — фізика плазми, активні експерименти в космосі.

БРАЖНИК Дмитро Павлович — студент факультету фізики, електроніки та комп'ютерних систем Дніпропетровського національного університету імені Олеся Гончара.

Напрямок науки — оброблення даних дистанційного зондування Землі.

ВОЙТА Ярослав — провідний інженер-дослідник Інституту фізики атмосфери Академії наук Республіки Чехія (Прага).

Напрямок науки — фізика атмосфери Землі, космічне приладобудування, розробка та проектування малих супутників серії «Магіон».

ГНАТУШЕНКО Володимир Володимирович — завідувач кафедри автоматизованих систем обробки інформації Дніпропетровського національного університету імені Олеся Гончара, доктор технічних наук, професор.

Напрямок науки — математичне та комп'ютерне моделювання, обробка й аналіз аерокосмічних зображень, ПС-технології, комп'ютерна графіка.

ГУСАРОВА Ірина Олександрівна — начальник групи Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — розробка матеріалів для екранування електромагнітного випромінювання.

ДУДКІН Денис Федорович — молодший науковий співробітник Львівського центру Інституту космічних досліджень Національної академії наук України та Державного космічного агентства України.

Напрямок науки — дослідження електричних і магнітних полів, обробка даних космічних експериментів.

ЄРОХІН Микола Сергійович — завідувач відділу Інституту космічних досліджень Російської академії наук, доктор фізико-математичних наук, професор, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — фізика плазми і космічного простору.

КАВАЦ Олена Олександрівна — доцент кафедри інформаційних технологій та систем Національної металургійної академії України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — обробка та аналіз сканерних даних аерокосмічної багатоспектральної зйомки, ПС-технології.

КИРИЧЕНКО Олег Володимирович — старший науковий співробітник Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України, кандидат технічних наук, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — створення нових високоефективних пористих матеріалів на основі тонких металевих волокон для виготовлення фільтрів, демпферів, капілярно-пористих структур, екранів для захисту від електромагнітного випромінювання.

КЛИМЕНКО Валерій Миколайович — старший науковий співробітник Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — створення нових високоефективних пористих матеріалів на основі металевих волокон.

КЛІМОВ Станіслав Іванович — керівник лабораторії досліджень електромагнітних випромінювань Інституту космічних досліджень Російської академії наук, доктор фізико-математичних наук.

Напрямок науки — космічні дослідження, космічне приладобудування.

КОЛОБРОДОВ Валентин Георгійович — завідувач кафедри оптичних та оптико-електронних приладів Національного технічного університету України «Київський

політехнічний інститут», доктор технічних наук, професор.

Напрямок науки — теплобачення, інфрачервоної техніки, оптико-електронних систем космічного базування, метрології оптичних та оптико-електронних приладів, оптико-електронних систем спостереження.

КОРЕПАНОВ Валерій Євгенович — 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.

Напрямок науки — космічні дослідження, космічне приладобудування.

КОСТОРНОВ Анатолій Григорович — завідувач відділу триботехнічних і проникних матеріалів Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України, академік НАН України, доктор технічних наук, професор.

Напрямок науки — фізика металів, проникних матеріалів, порошкової металургії, металургії металевих волокон, теплових труб.

КУДЕЛА Карел — провідний науковий співробітник Інституту експериментальної фізики Академії наук Словаччини, доктор наук, професор.

Напрямок науки — ядерна фізика і фізика космічного простору, космічні промені та високоенергійні частинки.

ЛИХОЛІТ Микола Іванович — директор — Головний конструктор казенного підприємства спеціального приладобудування «Арсенал», доктор технічних наук, доцент.

Напрямок науки — лазерна та інфрачервона техніка, оптичні системи космічного базування, телевізійні, тепловізійні та теплопеленгаційні системи виявлення малокоонтрастних об'єктів та систем спостереження за ними.

ЛОБАЧЕВСЬКА Оксана Василівна — завідувач відділу екоморфогенезу рослин Інституту екології Карпат Національної академії наук України, старший науковий співробітник, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — бріологія, систематика і фізіологія бріофітів.

МАКАРОВ Олександр Леонідович — заступник Генерального конструктора з питань створення й експлуатації космічних апаратів, супутникових систем, контрольно-вимірювальних і інформаційно-керувальних засобів ракетно-космічного та наземного сегментів 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.

МАТИШИН Ян — інженер-дослідник Інституту експериментальної фізики Академії наук Словаччини.

Напрямок науки — космічне приладобудування, високоенергійні частинки у магнітосфері Землі.

МОРОЗ Анатолій Леонтійович — старший науковий співробітник відділу триботехнічних і проникних матеріалів Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — технології пористих металів, проникних матеріалів, порошкової металургії, металургії металевих волокон, теплових труб.

ПОЗДНЯКОВ Дмитро Вікторович — інженер-конструктор казенного підприємства спеціального приладобудування «Арсенал», аспірант.

Напрямок науки — спеціальне приладобудування.

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.

РУЖИН Юрій Якович — заступник директора Інституту земного магнетизму, іоносфери і поширення радіохвиль Російської академії наук (ІЗМІРАН), Троїцьк, Москва, доктор фізико-математичних наук, професор, лауреат Державної премії Російської Федерації в галузі науки і техніки.

Напрямок науки — фізика магнітосфери Землі, активні експерименти в космосі.

СКРИНСЬКА Нонна Енверівна — молодший науковий співробітник відділу триботехнічних і проникних матеріалів Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України.

Напрямок науки — матеріалознавство.

ТОМЧЕНКО Ольга Володимирівна — молодший науковий співробітник Державної установи «Науковий центр аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук Національної академії наук України».

Напрямок науки — дистанційне дослідження Землі, автоматична класифікація космічних знімків.

ТЯГУР Володимир Михайлович — заступник начальника комплексу — начальник відділення казенного підприємства спеціального приладобудування «Арсенал», кандидат технічних наук, доцент.

Напрямок науки — розробка та контроль оптичних систем космічного базування, інфрачервоної техніки та оптико-електронних систем спостереження.

ХОРКАВЦІВ Ярослав Дмитрович — старший науковий співробітник Інституту екології Карпат Національної академії наук України, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — цитологія.

ЧОБАНУ Мірча — керівник лабораторії магнітометрії та фізики плазми Інституту космічних наук (Бухарест), доктор технічних наук.

Напрямок науки — фізика магнітосфери Землі, методи вимірювань точного магнітного поля Землі.

ШАПОВАЛ Андрій Андрійович — старший науковий співробітник відділу триботехнічних і проникних матеріалів Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — теплофізика пористих матеріалів, двофазного теплообміну, систем охолодження, теплових труб.

ШАПОВАЛ Ірина Владленівна — науковий співробітник відділу триботехнічних і проникних матеріалів Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України.

Напрямок науки — теплофізика пористих матеріалів, двофазного теплообміну, систем охолодження, теплових труб.

ШЕВЛЯКОВ Юрій Анатолійович — старший науковий співробітник Інституту хімії поверхні ім. А. А. Чуйка Національної академії наук України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — тестування і розробка нових екранувальних та радіопоглинальних матеріалів і покриттів.

ШМІЛАУЕР Ян — старший науковий співробітник Інституту фізики атмосфери Академії наук Республіки Чехія (Прага).

Напрямок науки — фізика атмосфери Землі, заряджені частинки в іоносфері Землі, космічне приладобудування.