

БОРОВИК Дмитро Валерійович — молодший науковий співробітник Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України.

Напрямок науки — дослідження теплофізичних та антифрикційних характеристик матеріалів для космічної техніки.

ВЛАСОВА Олена Веніамінівна — старший науковий співробітник Інституту гідротехніки та меліорації Української аграрної академії наук, кандидат сільськогосподарських наук.

Напрямок науки — дистанційне зондування Землі та обробка космічних даних.

ГАМУЛЯ Гарій Дмитрович — головний інженер-дослідник Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б. І. Веркіна Національної академії наук України.

Напрямок науки — дослідження антифрикційних матеріалів при моделюванні космічних умов.

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

Напрямок науки — космічне матеріалознавство.

ДЗЮБАНОВ Дмитро Анатолійович — заступник директора Інституту іоносфери Національної академії наук України та Міністерства освіти і науки України, старший науковий співробітник, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — морфологія іоносфери, фізичні процеси в іоносферній F-області, моделювання іоносфери.

ЄЛАНСЬКИЙ Юрій Анатолійович — заступник начальника відділу Державного підприємства «Конструкторське бюро «Південне» ім. М. К. Янгеля».

Напрямок науки — розробка конструкцій датчиків, приладів та систем для ракетно-космічних апаратів.

ЄМЕЛЬЯНОВ Леонід Якович — завідувач сектору Інституту іоносфери Національної академії наук України та Міністерства освіти і науки України.

Напрямок науки — радіофізика, динаміка іоносферної плазми, радіотехнічні системи, радарні некогерентного розсіяння.

ІЛЬЄНКО Тетяна Володимирівна — науковий співробітник Інституту космічних досліджень Національної ака-

демії наук України і Національного космічного агентства України.

Напрямок науки — дистанційне зондування Землі та обробка космічних даних.

КОЛОС Людмила Миколаївна — науковий співробітник Інституту космічних досліджень Національної академії наук України і Національного космічного агентства України.

Напрямок науки — дистанційне зондування Землі та обробка космічних даних.

КОЛОТИЛО Олександр Данилович — молодший науковий співробітник Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України.

Напрямок науки — дослідження антифрикційних матеріалів при моделюванні космічних умов.

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

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

ЛАМЕКО Олександр Львович — директор Інституту прецизійних вимірювань при «Укрметртестстандарт».

ЛОЗИЦЬКИЙ Володимир Всеволодович — аспірант кафедри астрономії та фізики космосу Київського національного університету імені Тараса Шевченка.

Напрямок науки — фізика атмосфери.

ЛЯЛЬКО Вадим Іванович — директор Центру аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук Національної академії наук України, член-кореспондент Національної академії наук України, доктор геолого-мінералогічних наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України, лауреат Державних премій України, член-кореспондент Міжнародної академії астронавтики.

Напрямок науки — гідрогеологія, дистанційне зондування земної поверхні.

ЛЯШЕНКО Михайло Володимирович — науковий співробітник Інституту іоносфери Національної академії наук України та Міністерства освіти і науки України,

кандидат фізико-математичних наук. Лауреат премії Президента України для молодих вчених.

Напрямок науки — сонячно-земна фізика, геофізика, іоносферне моделювання.

МИКИТЕНКО Володимир Іванович — доцент кафедри оптичних та оптико-електронних приладів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут», кандидат технічних наук, доцент, старший науковий співробітник.

Напрямок науки — авіаційні та космічні оптико-електронні прилади, багатоспектральні оптико-електронні системи.

МИХЕСЬКО Леонід Андрійович — доцент кафедри оптичних та оптико-електронних приладів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут», кандидат технічних наук, доцент.

Напрямок науки — оптичні вимірювання, автоматизована оптико-електронна вимірювальна апаратура.

МОРОЗ Анатолій Леонтійович — старший науковий співробітник Інституту проблем матеріалознавства Національної академії наук України, кандидат технічних наук.

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

ПІДГОРОДЕЦЬКА Людмила Володимирівна — науковий співробітник Інституту космічних досліджень Національної академії наук України і Національного космічного агентства України.

Напрямок науки — дистанційне зондування Землі та обробка космічних даних.

САМОЙЛЕНКО Людмила Іванівна — завідувач відділу проблем космічного спостереження Інституту космічних досліджень Національної академії наук України і Національного космічного агентства України, доктор технічних наук.

Напрямок науки — дистанційне зондування Землі та обробка космічних даних.

САХАЦЬКИЙ Олексій Ілліч — провідний науковий співробітник Наукового центру аерокосмічних досліджень Інституту геологічних наук Національної академії наук України, кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, лауреат Державної премії України.

Напрямок науки — моделювання процесів енергомасообміну в геосистемах, дешифрування космічних знімків для визначення параметрів енергомасообміну у геосистемах, вирішення природоресурсних та природоохоронних задач, оцінка стану лісів та продуктивності агрофітоценозів на основі використання супутникових даних.

СИБІРЦЕВА Оксана Миколаївна — молодший науковий співробітник Наукового центру аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук Національної академії наук України.

Напрямок науки — математичне моделювання та методи обробки даних дистанційного зондування Землі.

СУРДУ Михайло Миколайович — заступник директора Інституту прецизійних вимірювань при «Укрметртест-стандарт», професор.

Напрямок науки — автоматика та вимірювальна техніка.

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

Напрямок науки — космічне матеріалознавство.

ФРОЛОВ Геннадій Олександрович — завідувач відділу Інституту проблем матеріалознавства Національної академії наук України, доктор технічних наук.

Напрямок науки — високотемпературна теплофізика, геліотехніка та дослідження антифрикційних матеріалів при моделюванні космічних умов.

ХРАМОВ Дмитро Олександрович — науковий співробітник Інституту технічної механіки Національної академії наук України і Національного космічного агентства України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — динаміка керованих механічних систем.

ЧОРНОГОР Леонід Феоктистович — професор кафедри космічної радіофізики Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, доктор фізико-математичних наук, лауреат Державної премії УРСР в галузі науки і техніки, лауреат Премії Ради Міністрів СРСР.

Напрямок науки — космічна радіофізика, космічна фізика, космічна екологія та космічна погода.

ШАПОВАЛ Андрій Андрійович — старший науковий співробітник 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 — молодший науковий співробітник Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України, інженер-теплофізик.

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

ШПОРТЮК Зіновія Михайлівна — старший науковий співробітник Наукового центру аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук Національної академії наук України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — математичне моделювання процесів енергомасообміну в геосистемах, методи обробки даних дистанційного зондування Землі.