

**АРХАНГЕЛЬСЬКИЙ Андрій Ігорович** — науковий співробітник Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ».

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури та дослідження проявів сонячної активності.

**БЕЗСОНОВ Михайло Володимирович** — інженер Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ», кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури та дослідження проявів сонячної активності.

**БЕЛЯЄВ Борис Іларіонович** — завідувач відділу науково-дослідної установи «Інститут прикладних фізичних проблем ім. А. Н. Севченка» Білоруського державного університету (Мінськ), доктор фізико-математичних наук, професор. Лауреат Державної премії СРСР.

Напрямок науки — космічне приладобудування.

**БЕЛЯЄВ Юрій Володимирович** — старший науковий співробітник лабораторії дистанційної фотометрії науково-дослідної установи «Інститут прикладних фізичних проблем ім. А. Н. Севченка» Білоруського державного університету (Мінськ), кандидат технічних наук.

Напрямок науки — космічне приладобудування.

**БУРЛАК Олексій Петрович** — аспірант Інституту молекулярної біології і генетики Національної академії наук України.

Напрямок науки — генетика мікроорганізмів.

**БУСЛОВ Антон Сергійович** — інженер Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ», кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури та дослідження проявів сонячної активності.

**ВЛАСИК Костянтин Федорович** — провідний інженер Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ», кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури та дослідження проявів сонячної активності.

**ВОЛОВИК Дмитро Володимирович** — провідний інженер лабораторії атмосферної оптики Головної астрономічної обсерваторії Національної академії наук України.

Напрямок науки — розробка електронної і мікропроцесорної апаратури, програмування.

**ГАМУЛЯ Гарій Дмитрович** — провідний інженер Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б. І. Веркіна НАН України.

Напрямок науки — триботехнічні дослідження матеріалів.

**ГЛЯНЕНКО Олександр Степанович** — завідувач науково-дослідного сектору КОРОНАС Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ», кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури та дослідження проявів сонячної активності.

**ГОЛУБНИЧИЙ Петро Іванович** — завідувач кафедри фізики Східноукраїнського національного університету, доктор фізико-математичних наук, професор.

Напрямок науки — фізика високих густин енергії та елементарних частинок.

**ДАНИЛЬЧЕНКО Борис Олександрович** — завідувач відділу Інституту фізики Національної академії наук України, доктор фізико-математичних наук, професор.

Напрямок науки — фізика твердого тіла.

**ДЕ ВЕРА Жан-Поль** — науковий співробітник Інституту планетарних досліджень Берлінської філії Німецького космічного агентства, ФРН.

**ДОМАРАЦЬКИЙ Олександр Володимирович** — провідний інженер-конструктор науково-дослідної установи «Інститут прикладних фізичних проблем ім. А. Н. Севченка» Білоруського державного університету (Мінськ).

Напрямок науки — космічне приладобудування.

**ЗАСЦЬ Ірина Євгенівна** — науковий співробітник Інституту молекулярної біології і генетики Національної академії наук України, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — біохімія.

**ІВЧЕНКО Василь Миколайович** — завідувач кафедри астрономії та фізики космосу Київського національного університету імені Тараса Шевченка, доктор фізико-математичних наук, професор.

Напрямок науки — астрофізика, фізика сонячно-земних зв'язків, навколосонячний космічний простір.

**КАДИЛІН Володимир Валерійович** — старший науковий співробітник Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ», кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури та дослідження проявів сонячної активності.

**КАТКОВСЬКИЙ Леонід Володимирович** — головний науковий співробітник науково-дослідної установи «Інститут прикладних фізичних проблем ім. А. Н. Севченка» Білоруського державного університету (Мінськ), доктор фізико-математичних наук, професор.

Напрямок науки — космічне приладобудування.

**КОЗАК Людмила Володимирівна** — доцент кафедри астрономії та фізики космосу фізичного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — фізика навколосемного космічного простору.

**КОЗИРОВСЬКА Наталя Олексіївна** — завідувач лабораторії Інституту молекулярної біології і генетики Національної академії наук України, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — генетика мікроорганізмів.

**КОЛОТИЛО А. Д.** — науковий співробітник Інституту проблем матеріалознавства ім. І. М. Францевича Національної академії наук України.

Напрямок науки — матеріалознавство, нанесення газотермічних покриттів, триботехнічні дослідження.

**КОТОВ Юрій Дмитрович** — директор Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ», науковий керівник проекту КОРОНАС-ФОТОН, кандидат фізико-математичних наук, доцент. Лауреат премії Уряду Російської Федерації в галузі науки і техніки 2009 р.

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури та дослідження проявів сонячної активності.

**КРОТ Юрій Олександрович** — молодший науковий співробітник науково-дослідної установи «Інститут прикладних фізичних проблем ім. А. Н. Севченка» Білоруського державного університету (Мінськ).

Напрямок науки — космічне приладобудування.

**КУЗЬКОВ Володимир Павлович** — старший науковий співробітник Головної астрономічної обсерваторії Національної академії наук України, кандидат технічних наук.

Напрямок науки — прилади і дослідження в ІЧ-діапазоні, системи лазерного зв'язку, вплив атмосфери на розповсюдження лазерного випромінювання.

**КУЗЬКОВ Сергій Володимирович** — інженер лабораторії атмосферної оптики Головної астрономічної обсерваторії Національної академії наук України.

Напрямок науки — моделювання систем наведення і супроводження космічних об'єктів; наземно-космічні системи лазерного зв'язку, волоконно-оптичні та відкриті оптичні системи зв'язку, прикладна електроніка.

**ЛАР Олена Василівна** — науковий співробітник Інституту молекулярної біології і генетики Національної академії наук України, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — біохімія.

**ЛУПАР Євген Едуардович** — інженер Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ».

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури та дослідження проявів сонячної активності.

**МАШКОВСЬКА Світлана Петрівна** — старший науковий співробітник Ботанічного саду Національної академії наук України, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — ботаніка.

**МИТРОХІН Олександр Володимирович** — доцент Київського національного університету імені Тараса Шевченка, кандидат біологічних наук.

Напрямок науки — геологія.

**МІХЄЄВ Олександр Миколайович** — завідувач лабораторії Інституту клітинної біології і генетичної інженерії Національної академії наук України, доктор біологічних наук.

Напрямок науки — клітинна біологія і генетична інженерія.

**ПУХА Сергій Петрович** — завідувач лабораторії СКБ «Шторм» Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут».

Напрямок науки — розробка електронної апаратури системи наведення та супроводження.

**РОГОВЕЦЬ Анна Володимирівна** — молодший науковий співробітник науково-дослідної установи «Інститут прикладних фізичних проблем ім. А. Н. Севченка» Білоруського державного університету (Мінськ).

Напрямок науки — космічне приладобудування.

**РОГУЦЬКИЙ Іван Станіславович** — науковий співробітник Інституту фізики Національної академії наук України.

Напрямок науки — фізика твердого тіла.

**РУБЦОВ Ігор Васильович** — провідний інженер Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ».

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури.

**СОДНІК Зоран** — провідний спеціаліст Європейського центру науково-технологічних досліджень (ESTEC) Європейського космічного агентства (ESA).

Напрямок науки — наземно-космічні системи лазерного зв'язку.

**СОСЕНКО Віктор Андрійович** — завідувач лабораторії науково-дослідної установи «Інститут прикладних фізичних проблем ім. А. Н. Севченка» Білоруського державного університету (Мінськ), кандидат технічних наук.

Напрямок науки — космічне приладобудування.

**СУМАРУК Петро Васильович** — провідний науковий співробітник Інституту геофізики ім. С. І. Субботіна Національної академії наук України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — геомагнетизм.

**СУМАРУК Тарас Петрович** — науковий співробітник Інституту геофізики ім. С. І. Субботіна Національної академії наук України, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — геомагнетизм.

**ТИШКЕВИЧ Володимир Георгійович** — старший науковий співробітник Інституту астрофізики Національного дослідного ядерного університету «МІФІ».

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури.

**ФІЛОНЕНКО Анатолій Дмитрович** — професор кафедри фізики Східноукраїнського національного університету, доктор фізико-математичних наук.

Напрямок науки — фізика високих густин енергії та елементарних частинок.

**ФІЙНГ Бернард Г.** — провідний науковий співробітник науково-технологічного центру Європейського космічного агентства, Нідерланди, доктор філософії.

Напрямок науки — космічна техніка.

**ХВАЛІСЬКИЙ Сергій Володимирович** — науковий співробітник науково-дослідної установи «Інститут прикладних фізичних проблем ім. А. Н. Севченка» Білоруського державного університету (Мінськ), кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — космічне приладобудування.

**ХОМИЦЕВИЧ Андрій Даріянович** — молодший науковий співробітник науково-дослідної установи «Інститут прикладних фізичних проблем ім. А. Н. Севченка» Білоруського державного університету (Мінськ).

Напрямок науки — космічне приладобудування.

**ШУЄНКО Олександр Васильович** — студент кафедри астрономії та фізики космосу фізичного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка.

Напрямок науки — астрофізика.

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

Напрямок науки — високотемпературна теплофізика, дослідження матеріалів для ракетно-космічної техніки, геліотехніка.

**ЮРОВ Віталій Миколайович** — заступник директора Інституту астрофізики Московського державного інженерно-фізичного інституту, головний конструктор комплексу наукової апаратури ФОТОН, кандидат фізико-математичних наук.

Напрямок науки — розробка астрофізичної апаратури та дослідження проявів сонячної активності.