

НАШІ АВТОРИ



АФОНІН Валерій Васильович — провідний науковий співробітник Інституту космічних досліджень Російської академії наук, кандидат фізико-математичних наук. Брав участь у космічних програмах «Інтеркосмос», «Вега», «Фобос», «Марс», «Інтербол-АЗ». Напрям науки — фізичні процеси в плазмосфері Землі та планет, експериментальні методи вимірювань концентрації та температури іоносферної плазми.



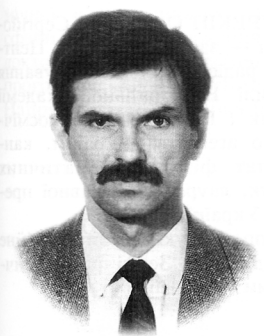
ГЕОРГІЄВА Катя — Центральна лабораторія сонячно-земних зв'язків Болгарської академії наук.



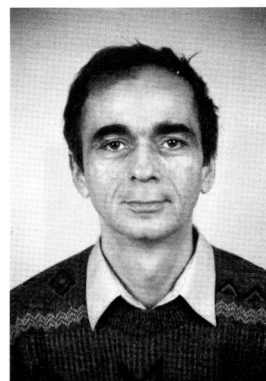
БАНКОВ Людмил — Інститут космічних досліджень Болгарської академії наук.



ГЛАДИШЕВ Володимир Афіногенович — провідний науковий співробітник Об'єднаного інституту фізики Землі Російської академії наук, кандидат фізико-математичних наук. Напрям науки — фізика навколоземного простору.



БАРАНЕЦЬ Микола Володимирович — старший науковий співробітник відділення космічної електродинаміки Інституту земного магнетизму, іоносфери та розповсюдження радіохвиль Російської академії наук, кандидат фізико-математичних наук. Напрям науки — активні експерименти в космосі.



ДАНОВ Димітр — Центральна лабораторія сонячно-земних зв'язків Болгарської академії наук.



ВАСІЛЄВА Ані — Інститут космічних досліджень Болгарської академії наук.



ДОКУКІН Володимир Сергійович — провідний науковий співробітник Інституту земного магнетизму, іоносфери та розповсюдження радіохвиль Російської академії наук, кандидат фізико-математичних наук. Брав участь у космічних проектах «Зірниця», АРАКС, «Поркупайн», АПЕКС.

Напрям науки — фізика іоносфери, активні експерименти в космосі.



ЄФІМОВ Валентин Борисович — завідувач відділу Центру радіофізичного зондування Землі Національної академії наук і Національного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук, лауреат Державної премії України.

Напрям науки — дистанційне зондування Землі радіофізичними методами.



КОМЯК Володимир Олександрович — старший науковий співробітник Інституту радіофізики і електроніки Національної академії наук України, кандидат фізико-математичних наук, лауреат Державної премії України.

Напрям науки — радіолокація, радіотеплолокация, дистанційне зондування Землі радіофізичними методами



ЖУЗГОВ Лев Миколайович — провідний науковий співробітник лабораторії магнітних космічних досліджень Інституту земного магнетизму, іоносфери та розповсюдження радіохвиль Російської академії наук, кандидат фізико-математичних наук.

Напрям науки — експериментальні методи дослідження магнітних полів Землі та планет.

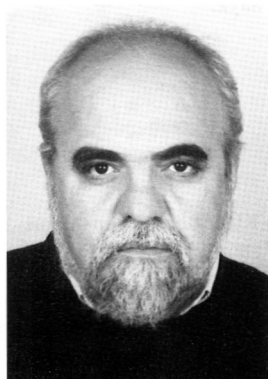


КАЛМИКОВ Іван Анатолійович — інженер-дослідник Центру радіофізичного зондування Землі Національної академії наук і Національного космічного агентства України. Напрям науки — дистанційне зондування Землі радіофізичними методами.



КУРЕКІН Олександр Сергійович — завідувач відділу Центру радіофізичного зондування Землі Національної академії наук і Національного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук, лауреат Державної премії України.

Напрям науки — дистанційне зондування Землі радіофізичними методами



КІРОВ Боян — Центральна лабораторія сонячно-земних зв'язків Болгарської академії наук.



КОМРАКОВ Георгій Петрович — завідувач багатоцільового науково-дослідного стенду «Сура» Науково-дослідного радіофізичного інституту в Нижньому Новгороді (НДРФІ) Російської академії наук, кандидат фізико-математичних наук.

Напрям науки — фізика іоносфери та навколоzemного космічного простору.

МИХАЙЛОВ Юрій Михайлович — завідувач лабораторії Інституту земного магнетизму, іоносфери та розповсюдження радіохвиль Російської академії наук, доктор фізико-математичних наук. Брав участь у космічних програмах «Космос», «Інтеркосмос», «Вега», «Інтербол-А3».

Напрям науки — НЧ-процеси в іоносфері та магнітосфері Землі і малих планет.



ОРАЄВСЬКИЙ Віктор Миколайович — директор Інституту земного магнетизму, іоносфери та розповсюдження радіохвиль Російської академії наук, доктор фізико-математичних наук, професор. Лауреат Державних премій СРСР, УРСР і Росії.

Напрям науки — фізика пlasми, фізики Сонця, астрофізики.



СОБОЛЕВ Яків Павлович — провідний науковий співробітник відділення космічної електродинаміки Інституту земного магнетизму, іоносфери та розповсюдження радіохвиль Російської академії наук, кандидат фізико-математичних наук. Брав участь у космічних програмах «Космос», «Інтеркосмос».

Напрям науки — НЧ-процеси в іоносфері та магнітосфері Землі.



ПРУТЕНСЬКИЙ Ігор Сергійович — старший науковий співробітник відділення космічної електродинаміки Інституту земного магнетизму, іоносфери та розповсюдження радіохвиль Російської академії наук, кандидат фізико-математичних наук. Брав участь у космічних програмах «Космос», «Інтеркосмос», «Коронас-І».

Напрям науки — фізика іоносфери.



СОЛОДОВНИК Леонід Леонідович — заступник директора Спеціального конструкторсько-технологічного бюро з кріогенної техніки Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б. І. Веркіна Національної академії наук України.

Напрям науки — мас-спектрометрія та її застосування, кріогенна та вакуумна техніка.



ЦІМБАЛ Валерій Миколайович — директор Центру радіофізичного зондування Землі Національної академії наук і Національного космічного агентства України, кандидат фізико-математичних наук, лауреат Державної премії України.

Напрям науки — дистанційне зондування Землі радіофізичними методами.



РУЖИН Юрій Якович — заступник директора відділення космічної електродинаміки Інституту земного магнетизму, іоносфери та розповсюдження радіохвиль Російської академії наук, завідувач лабораторії, доктор фізико-математичних наук. Лауреат Державної премії Росії.

Напрям науки — фізика іоносфери, активні експерименти в космосі.



ЯЦЕВИЧ Сергій Євгенович — молодший науковий співробітник Інституту радіофізики і електроніки Національної академії наук України, лауреат премії ім. Ленінського комсомолу.

Напрям науки — дистанційне зондування Землі радіофізичними методами.