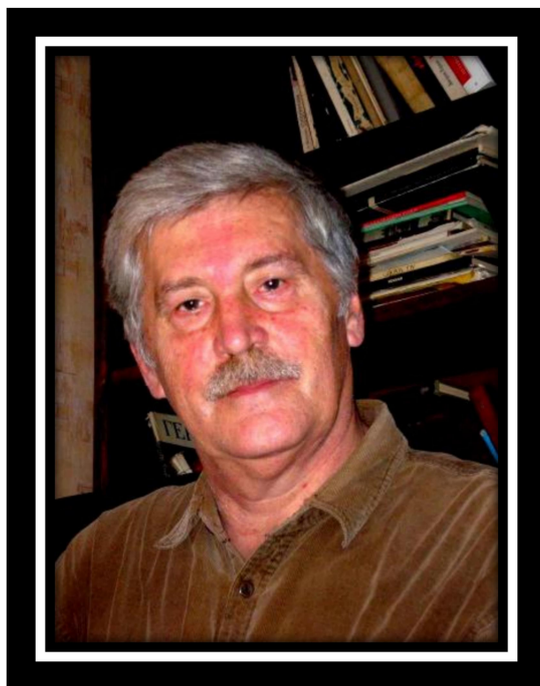


Институт прикладной астрономии РАН понес тяжелую утрату –
13 апреля 2021 г. скончался главный научный сотрудник,
профессор, доктор физико – математических наук,
Заслуженный деятель науки Российской Федерации

Вадим Сергеевич Губанов



Более 60 лет своей жизни Вадим Сергеевич отдал работе в области небесной механики. После окончания в 1963 г. учебы в Ленинградском государственном университете работал в Главной Астрономической обсерватории АН СССР в Пулковке, а затем в Специальной астрофизической обсерватории. В 1972-73 гг. руководил Советской астрономической экспедицией в Чили. В Институте прикладной астрономии В.С. Губанов работал момента его основания в 1988 г.

В.С. Губанов является одним из пионеров отечественной радиоастрометрии и космической геодезии. Под его руководством в начале 80-х годов в Пулковке была создана геодинамическая станция, велись регулярные наблюдения ИСЗ тремя методами: лазерной локации, радиоинтерферометрии и астрофотографии. Им предложен метод синхронизации часов по каналам спутниковой связи с помощью РСДБ-техники, обоснована эффективность передвижной станции для РСДБ-наблюдений навигационных ИСЗ. Важный вклад В.С. Губанов внес в разработку научной концепции РСДБ-комплекса «Квазар-КВО» как базовой системы Фундаментального координатно-временного обеспечения страны.

В.С. Губанов большое внимание уделял подготовке кадров. Более 30 лет он читал лекции студентам Санкт-Петербургского университета. Многие из молодых ученых, начавших свою деятельность под руководством В.С. Губанова, защитили кандидатские и докторские диссертации, выросли в высококвалифицированных специалистов, работающих в России и за рубежом.

Имя В.С. Губанова навсегда останется в сердцах его учеников и коллег по работе, всех сотрудников института. Сотрудники ИПА РАН приносят глубокие соболезнования семье и близким Вадима Сергеевича Губанова.