

Ушел из жизни Николай Семенович Данилин

31 августа 2020 года после непродолжительной болезни скончался член редакционной коллегии журнала, главный научный сотрудник экспертно-аналитического центра АО «Российские космические системы» Данилин Николай Семенович (20.11.1937–31.08.2020).

Генерал-майор, доктор технических наук, профессор, заслуженный испытатель космической техники, заслуженный инженер России, академик Российской и Международной инженерных академий, Академии космонавтики им. К. Э. Циолковского, Академии проблем качества, заместитель председателя РНТОРЭС им. А. С. Попова, член правления Российского общества по неразрушающему контролю и технической диагностике (РОНКТД) Николай Семенович Данилин был одним из основоположников теории и методов неразрушающего контроля электронной компонентной базы. Такой контроль позволил обеспечить длительные сроки активного функционирования бортовой аппаратуры космических аппаратов и систем.

Николай Семенович был одним из ведущих разработчиков эксплуатационного обеспечения летно-конструкторских испытаний системы ГЛОНАСС, международных станций «Венера», «Марс» и ряда других систем.

Им подготовлено 35 кандидатов и 10 докторов технических наук. Он — автор более 250 научных трудов, в том числе 25 монографий и 3 учебников; лауреат премии Совета Министров СССР (1987 год). Награжден орденом «За службу Родине в ВС СССР» III степени (1984 год), а также многими медалями СССР и России.

С 1982 по 1992 гг. Николай Семенович был заместителем генерального директора РНИИ космического приборостроения (ныне АО «Российские космические системы»), затем возглавил научный центр сертификации элементов и оборудования.

Николай Семенович внес большой личный вклад в развитие ракетно-космической промышленности СССР и России. Он обладал уникальным опытом, который и сегодня помогает АО «Российские космические системы» поддерживать высокие стандарты производства.

Николай Семенович активно участвовал в общественной жизни, коллектив знал и будет долго помнить его как творческого и жизнерадостного человека.



*Редакционный совет и редакционная коллегия журнала
«Ракетно-космическое приборостроение и информационные системы»*