

## К 90-летию со дня рождения Е. П. Молотова

**В конце декабря 2019 года ветерану нашего предприятия Евгению Павловичу Молотову исполнилось 90 лет.**

Евгений Павлович родился в 1929 году в г. Харькове. После окончания в 1952 году Киевского политехнического института по специальности «Радиотехника» Евгений Молотов пришел на работу в НИИ-885 (сегодня — АО «Российские космические системы»). В настоящее время занимает должность главного научного сотрудника.

Работал в должности инженера, старшего, ведущего инженера, руководителя сектора, начальника лаборатории, начальника отдела, ведущего научного сотрудника.

Широкому кругу специалистов, занимающихся созданием космической техники, имя Е. П. Молотова хорошо известно за его вклад в разработку, создание и испытания наземной аппаратуры ракетно-космической техники. Участник создания и испытаний систем радиоуправления ракетами Р5, Р7, Р9, Р36, Р100. Руководил созданием наземной аппаратуры первого космического спутникового геодезического комплекса «Сфера», комплекса контроля навигационного поля системы ГЛОНАСС, наземной аппаратуры системы «Коспас», радиотехнических комплексов управления пилотируемыми аппаратами «Квант-П», «Квант-СП», «Квант-Р», «Уран-Ц», комплексов управления космическими аппаратами для исследования дальнего космоса «Сатурн-МСД», «Квант-Д».

Е. П. Молотов был техническим руководителем наземного комплекса управления при выполнении космических программ по исследованию Луны и дальнего космоса «Марс-3-7», «Марс-7-16», «Венера-7-16», «Вега», «Фобос», «Прогноз», «Астрон», «Гранат», «Интербол». И это далеко не весь перечень.

Е. П. Молотов был техническим руководителем наземного комплекса управления при выполнении космических программ по исследованию Луны и дальнего космоса «Марс-3-7», «Марс-7-16», «Венера-7-16», «Вега», «Фобос», «Прогноз», «Астрон», «Гранат», «Интербол». И это далеко не весь перечень.

За большой вклад в развитие отечественной космической техники Е. П. Молотову присвоено звание «Лауреат Государственной премии СССР», он награжден орденами Октябрьской Революции, «Знак Почета», юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», нагрудным знаком «Почетный радист» и другими наградами.

Е. П. Молотов — доктор технических наук, профессор, академик Российской академии космонавтики им. К. Э. Циолковского, автор более 400 научных трудов, статей, монографий и изобретений.

В 2004–2008 преподавал на кафедре «Радиосистемы управления и передачи информации» Московского авиационного института.

Является членом научно-технического и диссертационного советов АО «Российские космические системы».

Поздравляем Евгения Павловича с 90-летием и желаем ему крепкого здоровья, творческих успехов, благополучия, удачи и реализации всех планов!



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