

КАРАШТИН ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ

(26 мая 1934 года - 06 октября 2008 года)

Родился в с. Хвощёвка Богородского района Горьковской области.

В 1956 году окончил Таганрогский радиотехнический институт и в числе десяти молодых радио-инженеров из первого выпуска Таганрогского радиотехнического института в 1956 году был «захвачен» генеральным конструктором советских космических кораблей Сергеем Королёвым для работы над космической программой СССР.

Был определён С. П. Королёвым на работу в знаменитое ОКБ—1. В ОКБ-1 начал работать с 1956 года. Прошёл путь от инженера до заместителя Генерального конструктора РКК «Энергия» им. С.П.Королёва. В 60-70-е годы руководил разработкой систем управления и контроля для стендовой отработки ракеты-носителя Н-1, предназначавшейся для лунной экспедиции. В 80-е годы — технический руководитель испытаний и подготовки пусков ракеты-носителя «Энергия» с макетом полезного груза и орбитальным кораблем «Буран», руководил вводом в строй наземных комплексов 1988 года.

В его активе 120 научных работ. 12 лет преподавал в Московском авиационном институте. Девять лет возглавлял кафедру системного проектирования изделий приборостроения в Институте повышения квалификации руководящих работников Министерства общего машиностроения.

Доктор технических наук, профессор, академик Академии космонавтики и метрологии, Международной академии информатизации, Герой Социалистического Труда.

