

## СОКОЛОВ БОРИС АЛЕКСАНДРОВИЧ

Родился 14 мая 1923 года в г. Харьков Украинской ССР. Окончил МАИ им. С. Орджоникидзе, инженер-механик.

Доктор технических наук, профессор, автор более 130 научных трудов Борис Александрович Соколов начал свою трудовую деятельность с 1953 года в Особом конструкторском бюро №1 (ныне ПАО «РКК «Энергия») и прошёл путь от заместителя начальника сектора до директора программ Корпорации.

Под его руководством были созданы первые управляющие двигатели для межконтинентальной баллистической ракеты Р-7, двигательные установки и двигатели разгонных блоков ракетно-космических систем, разработана объединённая двигательная установка для многоразового орбитального корабля «Буран».

Борис Александрович внёс большой вклад во внедрение передовых методов экспериментальной отработки конструкций, которые обеспечили многолетнюю эксплуатацию комплекса «Мир», космических кораблей «Союз», «Прогресс», спутников связи нового поколения, Международной космической станции. С 2007 года в должности советника генерального директора РКК «Энергия» активно участвует в деятельности Корпорации, в течение многих лет вёл большую работу по подготовке инженерных и научных кадров в качестве профессора кафедры ракетных двигателей МГТУ имени Н.Э. Баумана.

Возглавляет научную школу Корпорации по проблемам создания ракетных двигателей и энергетических установок, является членом диссертационного докторского совета Корпорации, действительным членом Российской Академии космонавтики имени К.Э. Циолковского.

