



КОРОЛЁВ СЕРГЕЙ ПАВЛОВИЧ **ВETERАН ТРУДА,**

12.01.1907 - 14.01.1966

ЗАХОРОНЕН

Красная площадь Кремлевская стена г. Москва

ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ (НАГРАЖДЕН)

Дважды Герой Социалистического Труда. Награжден тремя орденами Ленина , «Знак Почёта» (1945) и медалями, в т.ч. Золотой медалью имени К.Э.Циолковского АН СССР(1958). Академик АН СССР, Член президиума АН СССР, Лауреат Ленинской премии (1957). Доктор технических наук Почётный гражданин городов Королёв, Калуга и Байконур.

БОЕВОЙ (ЖИЗНЕННЫЙ) ПУТЬ

Окончил МВТУ имени Н.Э. Баумана, инженер-аэромеханик (1930), Московскую школу летчиков (1930). Работал: инженер, старший инженер, руководитель группы авиационного завода № 22, г. Москва (1927-1930); старший инженер, руководитель группы авиационного завода № 39, г. Москва (1930-1931); старший инженер, руководитель группы ЦАГИ, г. Москва (1931-1932). С 1932 по 1933 - начальник Группы изучения реактивного движения (ГИРД), г. Москва, заместитель начальника Реактивного научно-исследовательского института (РНИИ) по научной части, г. Москва (1933-1934), с 1934 - старший инженер РНИИ. С 1935 - начальник сектора 3-го отдела РНИИ; с 1937 - начальник группы ракетных аппаратов РНИИ (НИИ-3 Наркомата оборонной промышленности), г. Москва. 27.07.1944 назначен заместителем главного конструктора ОКБ-СД. С 1945 находился в Германии, где изучал ракетную технику. С марта 1946 - первый заместитель начальника и главный конструктор института «Нордхаузен» (Германия). С августа 1946 - начальник конструкторского отдела № 3 СКБ НИИ-88 Министерства вооружения СССР, г. Калининград Московской обл. С 1950 -начальник и главный конструктор ОКБ-1 НИИ-88 Министерства оборонной промышленности (МОП) СССР. С 1956 по 1966 - начальник и главный конструктор ОКБ-1 МОП СССР, г. Калининград Московской обл. (ныне Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва, г. Королёв Московской обл.). Председатель Совета Главных Конструкторов СССР. Учёный и конструктор в области

ракетостроения и космонавтики, основоположник практической космонавтики. Основатель и руководитель предприятия, коллектив которого под его руководством: обеспечил создание ракетно-ядерного щита СССР, возглавил исследования космического пространства (первые высотные геофизические ракеты, первый искусственный спутник Земли, первый космический полёт человека - Ю.А. Гагарина, первые научные спутники «Электрон», автоматические станции к Луне, Марсу, Венере, первый отечественный спутник связи «Молния-1», спутник фотонаблюдения «Зенит»). Под его руководством были осуществлены работы по программам пилотируемых кораблей «Восток», «Восход», начаты работы по пилотируемым лунным программам Л-1, Н-1-Л-3, «Союз», велись проектно-поисковые проработки по пилотируемым комплексам для полётов к планетам Солнечной системы, по унифицированному ряду ракет-носителей Н-1 - Н-11 - Н-111. Памятники установлены в гг.: Житомир, Москва, Королёв на территории РКК «Энергия». Памятный барельеф - на парадном входе в корпус на территории РКК «Энергия». В Житомире, г. Москве и на космодроме «Байконур» созданы мемориальные дома-музеи, в музее РКК «Энергия» создана мемориальная комната-кабинет. Его именем в 1996 назван наукоград (ранее Калининград) Московской обл., РКК «Энергия», Самарский (Куйбышевский) авиационный институт. Администрацией г. Королёва учреждена премия имени С.П. Королёва.