



РОСКОСМОС

14.03.1912-14.12.2011



ЧЕРТОК БОРИС ЕВСЕЕВИЧ

ОДИН ИЗ ОСНОВОПОЛОЖНИКОВ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ СОЗДАНИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ РАКЕТАМИ И КОСМИЧЕСКИМИ АППАРАТАМИ. ПРИ ЕГО НЕПОСРЕДСТВЕННОМ УЧАСТИИ БЫЛИ СОЗДАНЫ И ОСУЩЕСТВЛЕНЫ ПЕРВЫЕ СОВЕТСКИЕ БАЛЛИСТИЧЕСКИЕ РАКЕТЫ, ПЕРВЫЙ ИСКУССТВЕННЫЙ СПУТНИК ЗЕМЛИ, ПЕРВЫЙ ПОЛЁТ ЧЕЛОВЕКА В КОСМОС, ПОЛЁТЫ АМС К ЛУНЕ, МАРСУ И ВЕНЕРЕ, ПЕРВЫЕ СПУТНИКИ СВЯЗИ «МОЛНИЯ», ПЕРВЫЕ СПУТНИКИ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ, ПЕРВЫЕ ОРБИТАЛЬНЫЕ СТАНЦИИ И ДРУГИЕ ДОСТИЖЕНИЯ СОВЕТСКОЙ КОСМОНАВТИКИ.