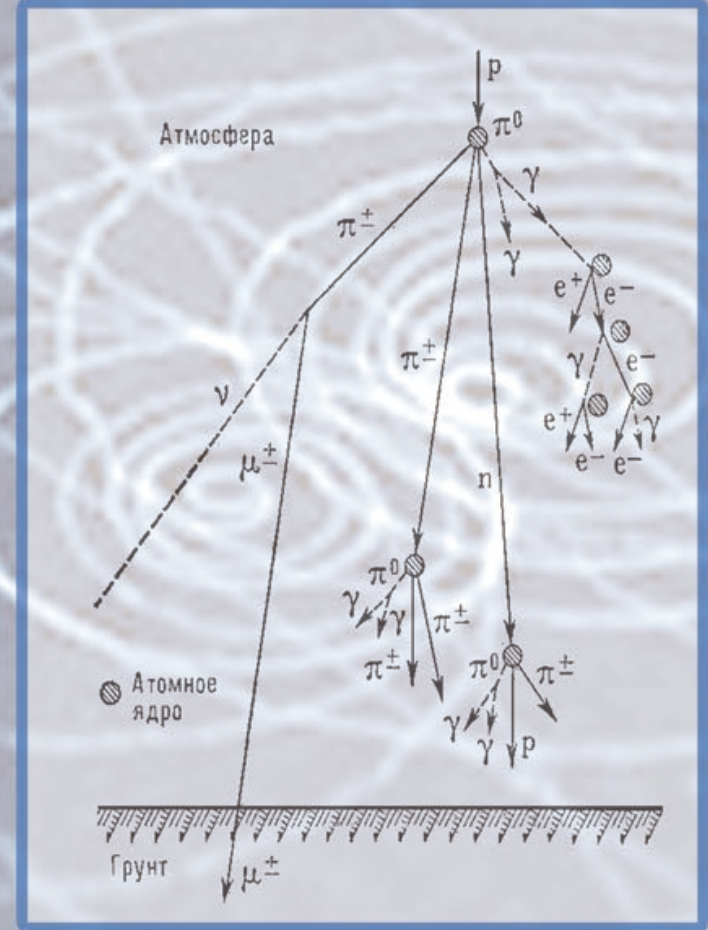
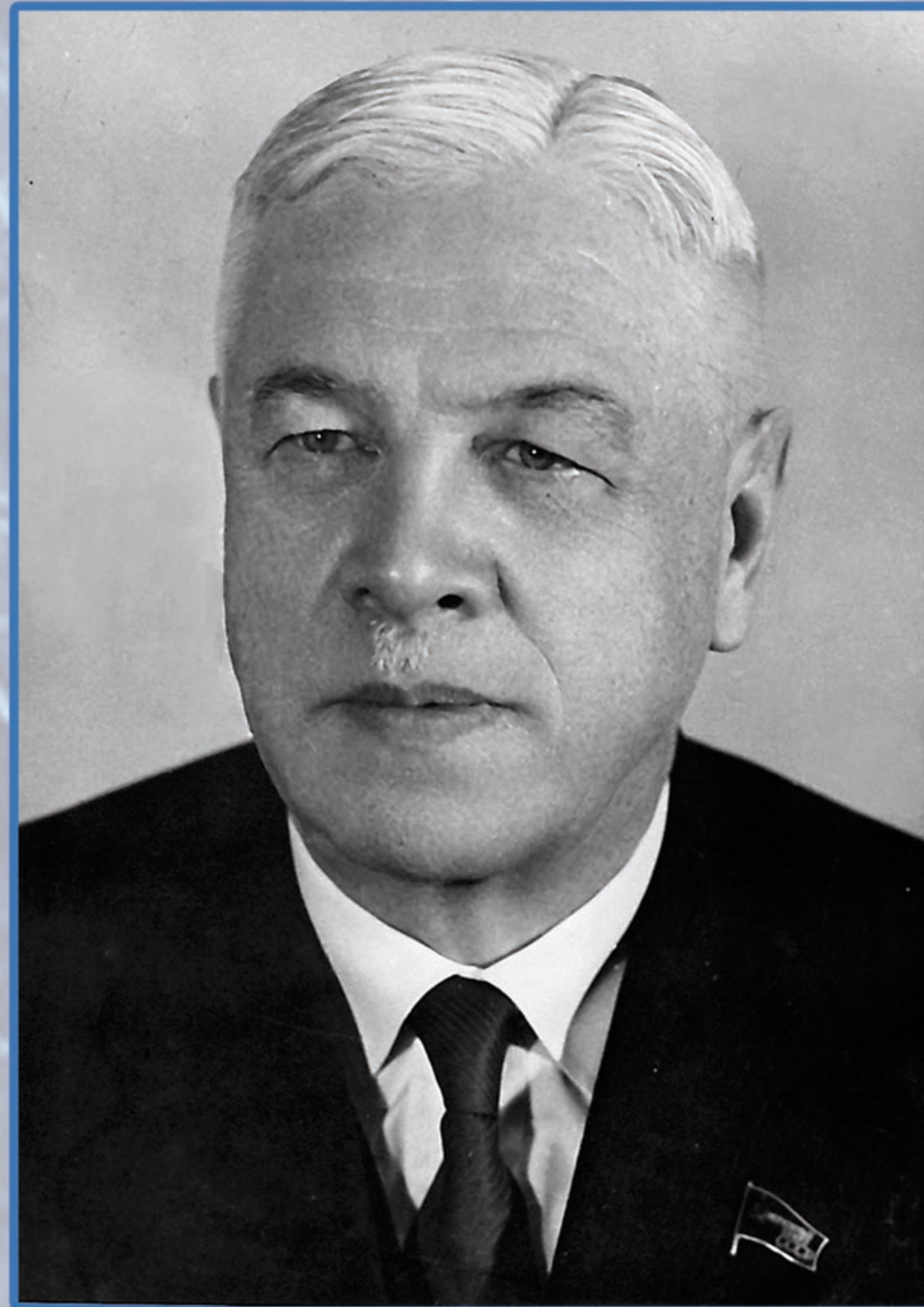
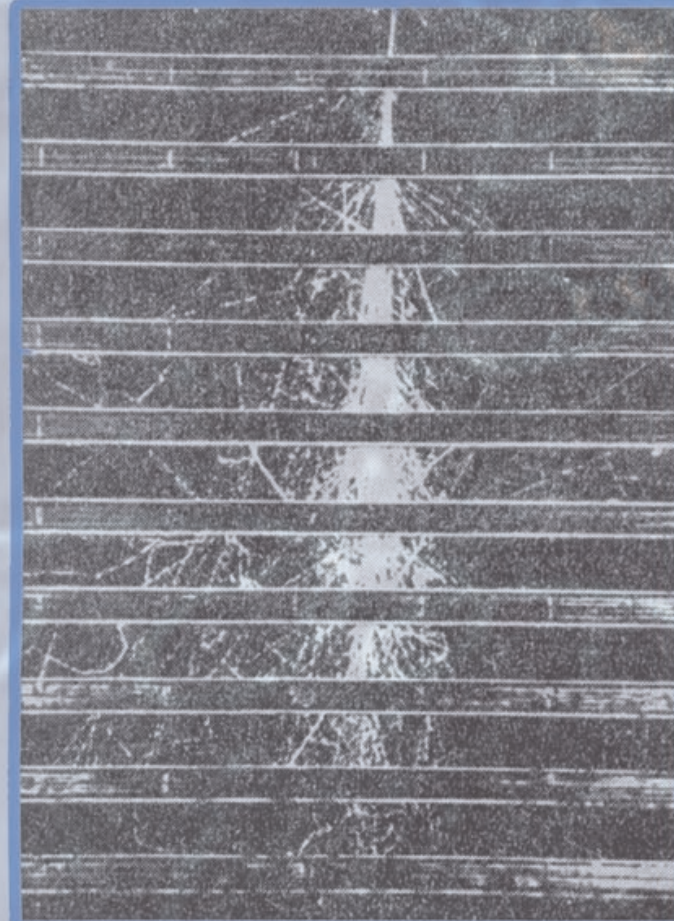


120 лет



Д Скобельцын



Дмитрий Владимирович СКОБЕЛЬЦЫН (24.11.1892 – 16.11.1990)

Академик Д.В. Скobelцын – выдающийся физик XX столетия, патриарх Отечественной ядерной физики, крупный организатор науки, создатель большой научной школы в области физики атомного ядра, элементарных частиц и космических лучей.

Д.В. Скobelцын в 1915 г. окончил физико-математический факультет Петербургского университета и более 20 лет занимался научной и научно-педагогической деятельностью в вузах Ленинграда. В 1928–1931 гг. он работал в лаборатории Кюри в Париже. С 1937 года Д.В. Скobelцын – научный сотрудник Физического института имени П.Н. Лебедева Академии наук СССР, директором которого он являлся с 1952 по 1972 год. В период решения атомной проблемы он много сил посвятил подготовке научных кадров и организации фундаментальных исследований. В Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова он заведовал кафедрой, основал и возглавлял до 1960 года Научно-исследовательский институт ядерной физики.

С именем Д.В. Скobelцына связаны важные вехи в истории физики. Его пионерские работы по наблюдению треков заряженных частиц с помощью камеры Вильсона в магнитном поле заложили экспериментальные основы квантовой электродинамики. Открытие Д.В. Скobelцыным ливней космических лучей, состоящих из генетически связанных высокoenергетических частиц, положило начало новому направлению – физике высоких энергий. Длительное время он был научным руководителем большого цикла экспериментальных исследований в физике космических лучей, развитие которых в последующие годы привело к получению результатов первостепенной научной значимости.

Д.В. Скobelцын избирался депутатом Верховного Совета СССР и РСФСР, был председателем Комитета по международным Ленинским премиям “За укрепление мира между народами”. В 1946–1948 гг. он работал в представительстве СССР при ООН.

Заслуги Д.В. Скobelцына перед советским обществом и наукой отмечены присвоением ему звания Героя Социалистического Труда. Его труды удостоены Ленинской и Государственной премий СССР. Он награжден шестью орденами Ленина, другими орденами и медалями СССР.