

Скочинский Александр Александрович



Академик, ученый в области горного дела, первый председатель президиума Западно-Сибирского филиала АН СССР (1944-1951).

После окончания в 1900 г. Петербургского горного института работал там же с 1906 г. по 1930 г. преподавателем. В 1917-1920 гг., уже будучи профессором, преподавал в Донском политехническом институте (Новочеркасск). В 1921 г. Александра Александровича избирают председателем научно-технического совета Главного управления горной промышленности ВСНХ. Это поручение товарищей по науке он исполнял в течение девяти лет. На протяжении 30 лет профессор Скочинский читал лекции в Московском горном институте нескольким поколениям студентов. С 1935 г. он – председатель группы горного дела Отделения технических наук. И в этот же год он становится академиком АН СССР. В 1938 г. его назначают директором института горного дела АН СССР. В этой должности он оставался до 1960 г.

21 октября 1943 г. Совет Народных Комиссаров СССР принял постановление об организации Западно-Сибирского филиала Академии наук СССР в Новосибирске. Его первым руководителем утвержден академик А. А. Скочинский, специалист в области горной промышленности. Возглавлял президиум он до 1951 г.

Первоначально в состав Западно-Сибирского филиала АН СССР входили горно-геологический, химико-металлургический, транспортно-энергетический и медико-биологический институты, а также отделы экономических исследований, механизации сельского хозяйства, технической физики и ботанический сад. Данным постановлением правительство обязало предоставить Западно-Сибирскому филиалу АН СССР производственные и жилые помещения. В это время в Новосибирске работало 25 научно-исследовательских учреждений, в них – 83 профессора и 400 доцентов. Сибирскую научную мысль представляли такие ученые, как Н. А. Чинакал, М. К. Коровин, В. А. Хохлов, Л. Л. Халфин, Н. Н. Бутаков, В. В. Ревердатто, Н. В. Вершинин, Д. Д. Яблоков, И. С. Лилеев и др.

Основные труды А. А. Скочинского посвящены проблемам рудничной аэрологии и связаны с вопросами безопасности и создания условий производственного комфорта при подземной разработке полезных ископаемых. Скочинским создана теория движения воздуха в горных выработках, теория противопылевых аэродинамических режимов, разработаны методы исследования пористости и других свойств угольных месторождений, определена метанность углей. Ученый выдвинул проблемы управления газовой выделением в шахтах, проветривания карьеров, рудничной термодинамики. Кроме того, он активно участвовал в организации горноспасательной службы, в проектировании угольных шахт Донбасса, в работах по борьбе с силикозом. А. А. Скочинский консультировал ведение горных работ на предприятиях Донбасса, Урала, Кузбасса, Казахстана, а так же при строительстве Московского метрополитена. В 1950 и 1951 гг. удостоен Государственной премии СССР. Награжден пятью орденами Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени. В 1954 г. удостоен звания Героя Социалистического Труда.

Александр Александрович умер в Москве в 1960 г. Остались его работы, которые и сегодня служат народному хозяйству России и Сибирского региона.