

Профессор Д. А. Пономарёв. Памяти Н. И. Никитина

Предлагаемая книга должна представлять интерес для читателя по нескольким причинам. Во-первых, в ней в популярной форме рассказано о создании в нашей стране буквально с пустого места одной из важных областей химической науки – химии древесины. Во-вторых, автором книги показано, в какой обстановке воспитывались кадры новой для того времени науки, как студенты становились инженерами, кандидатами и докторами наук, то есть теми специалистами, которые смогли обеспечить высокий уровень развития промышленности и науки. Наконец, в книге показана жизнь отечественной научной интеллигенции в течение почти 40 лет, детали которой могут быть неизвестны современному читателю.

Издание в 1924 и 1926 гг. Н. И. Никитиным первых на русском языке учебников «Химическая переработка древесины» и «Очерки по химии древесины», а также создание в Лесотехнической академии в первой в стране кафедры химии древесины позволяет считать Николая Игнатьевича основоположником новой для того времени области науки в СССР. В 1939 г. он был избран по представлению академика В. Е. Тищенко членом-корреспондентом АН СССР.

Почти 50 лет Н. И. Никитин работал сначала доцентом, а затем профессором в Ленинградской лесотехнической академии. Он гордился, что его пригласили на химический факультет Ленинградского университета для чтения курса технической химии. Такой уровень преподавания отражал высокий характер подготовки, которым были должны обладать тогдашние выпускники университета, большинство из которых направлялось на работу в отраслевые исследовательские институты. Не всегда обладая достаточными знаниями в технологических вопросах, особенно при изображении технологических схем, которые лектору приходилось заучивать на память, Н. И. рассказывал, что он попросил, чтобы лекции длились не более одного часа.

Ответственное, тщательное, даже в мелочах, отношение к порученной работе были характерной чертой Н. И. Никитина. В значительной степени это проявилось при работе в течение нескольких десятилетий главным редактором «Журнала прикладной химии». Постоянное стремление к высокому научному уровню журнала и, с другой стороны, желание предоставить возможность публикации авторам из самых различных областей прикладной химии, позволили журналу сохранить высокий научный авторитет, о чем свидетельствовало продолжающееся и по настоящее время издание выпусков журнала на английском языке.

Человек образованный, проживший долгую (1890 – 1975) и интересную жизнь, Н. И. Никитин не мог не обратиться к мемуарам, которые, как и его научные книги, написаны легким для чтения языком и должны быть интересны читателю.