

## ЮБИЛЕИ

СЛАВНЫЙ ЮБИЛЕИ  
ПРОФЕССОРА АЛЕКСАНДРА НИКОЛАЕВИЧА ПЕСОЦКОГО

31 марта 1986 г. исполнилось 90 лет со дня рождения и 70 лет производственной, научной, педагогической и общественной деятельности заведующего кафедрой лесопильного производства и гидротермической обработки древесины Ленинградской лесотехнической академии, заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, доктора технических наук, профессора Александра Николаевича Песоцкого.

А. Н. Песоцкий родился в Ленинграде в семье инженера — известного специалиста в области лесопиления и деревообработки. С 1906 г. по 1914 г. он учился в гимназии, затем поступил в Институт инженеров путей сообщения, который окончил в 1921 г. До 1931 г. работал инженером на лесопильных и деревообрабатывающих предприятиях Ленинграда, Пскова, Шлиссельбурга. С 1923 г. по 1926 г. был преподавателем и заведующим учебной частью в техникуме индустриального земледелия.



Параллельно с производственной деятельностью А. Н. Песоцкий активно занимался научно-исследовательской работой в области лесопиления и сушки древесины и педагогической работой в Ленинградском институте народного хозяйства, в Лесотехнической академии, в Промышленной академии. В 1931 г. он перешел на научно-педагогическую работу в Ленинградский технологический институт, где в течение 10 лет был профессором, заведующим кафедрой и деканом факультета деревообработки. С 1941 г. профессор А. Н. Песоцкий работает в Ленинградской лесотехнической академии, последовательно занимая должности проректора по научной и учебной работе, декана факультета механической технологии древесины и заведующего кафедрой лесопильного производства и гидротермической обработки древесины. В 1940 г. А. Н. Песоцкий защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. Диссертация была посвящена изучению сырья и пилопродукции в лесопильном производстве и послужила основой для стандартизации лесной продукции.

В 1967 г. А. Н. Песоцкому присвоено звание Заслуженного деятеля науки и техники РСФСР. Ранее в 1966 г. ему было присвоено звание почетного доктора Дрезденского технического университета (ГДР). С 1963 г. А. Н. Песоцкий является почетным членом редсовета научного журнала «Holztechnologie», издаваемого в Дрездене (ГДР), с 1971 г. — почетным доктором Познаньской высшей сельскохозяйственной школы.

А. Н. Песоцкий имеет свыше 100 научных работ. Его капитальный труд «Лесопильное производство» переведен на чешский, румынский, польский и китайский язы-

ки и издан в СССР и за границей девятью изданиями. А. Н. Песоцкий избирался членом ряда научно-технических советов, принимал участие в разработке международных стандартов на лесную продукцию, неоднократно принимал участие в международных конференциях в качестве руководителя советской делегации.

А. Н. Песоцкий подготовил через аспирантуру 45 кандидатов наук. Под его непосредственным научным руководством защищены 9 докторских диссертаций. Ученики А. Н. Песоцкого работают на руководящих должностях в министерствах, научно-исследовательских и проектных организациях, в техникумах, вузах, на предприятиях нашей страны и за рубежом. А. Н. Песоцкий пользуется заслуженным авторитетом среди работников деревообрабатывающей промышленности.

Пожелаем Александру Николаевичу Песоцкому крепкого здоровья, долгих лет активной жизни и с присущей ему энергией, неутомимостью, доброжелательностью продолжать плодотворно трудиться, воспитывать молодежь, обогащать новыми творческими идеями технологию и технику лесопильного производства! Желаем Александру Николаевичу всего самого наилучшего в день его юбилея!

Коллектив факультета механической технологии  
древесины Ленинградской лесотехнической  
академии

### ВАСИЛИЮ ЕВДОКИМОВИЧУ ПЕЧЕНКИНУ — 85 ЛЕТ

Исполнилось 85 лет со дня рождения и 73 года производственной, научно-педагогической и общественной деятельности ветерана лесотехнической науки, одного из организаторов лесной высшей школы, доцента, кандидата технических наук, заслуженного деятеля науки и техники Марийской АССР Василия Евдокимовича Печёнкина.

В. Е. Печёнкин родился в семье уральского рабочего 25 января 1901 г. По окончании трехклассной сельской школы в 1912 г. В. Е. Печёнкин был принят на Лысьвенский металлургический завод в цех прокатки грубой жести в качестве посыльного в ночную смену. Работу на заводе В. Е. Печёнкин закончил после революции в качестве помощника паровщика-слесаря по паровым котлам. В 1921 г. он выполнял различные поручения комсомола, состоял в красногвардейском отряде по борьбе с кулачеством и бандитизмом. В заводском музее г. Лысьвы имя В. Е. Печёнкина занесено в почетную книгу «Защитник Родины».

По путевке комсомола молодой рабочий был направлен в Пермский рабфак, который окончил в 1924 г., а затем в Ленинградскую лесотехническую академию. После окончания академии в 1930 г. за отличную учебу В. Е. Печёнкин был оставлен в аспирантуре при кафедре эксплуатации леса, где одновременно выполнял и педагогическую работу.

В 1934 г. В. Е. Печёнкин был утвержден в звании доцента. С его участием кафедра лесозаготовки была разделена на две: древесиноведения и механизации лесозаготовок. Первую кафедру возглавил известный ученый проф. С. Н. Ванин, временное заведование второй кафедрой было поручено В. Е. Печёнкину. До 1937 г. В. Е. Печёнкин работал на этой кафедре.

По решению Советского правительства Сибирский лесотехнический институт был укреплен научными кадрами. В. Е. Печёнкин с группой ученых в 1937 г. прибыл в Красноярск, где возглавил институт и одновременно заведовал кафедрой механизации лесозаготовок.

В первые годы Великой Отечественной войны (1941—1942 гг.) В. Е. Печёнкин был назначен уполномоченным Государственного комитета обороны, выполняя задания фронта. В конце 1942 г. в Свердловск были эвакуированы лесотехнический факультет Белорусского технологического института и несколько факультетов Ленинградской лесотехнической академии. В. Е. Печёнкин был назначен директором укрупненного Уральского лесотехнического института, где одновременно заведовал кафедрой механизации лесозаготовок.

С конца 1948 г. по настоящее время Василий Евдокимович работает в Марийском политехническом институте. Более 20 лет он заведовал кафедрой механизации лесозаготовок и отраслевой лабораторией по электрификации и механизации лесозаготовок.

В 1938 г. им был написан первый учебник по механизации лесозаготовок, которыми пользовались несколько поколений специалистов. Перу В. Е. Печёнкина принадлежат 70 печатных работ, два учебных пособия, монография по однопроходной системе электроснабжения лесозаготовок. Под руководством В. Е. Печёнкина разработаны новые способы резания древесины. В 1986 г. выходит его монография по бесстружечному резанию древесины. В. Е. Печёнкин подготовил семь кандидатов наук.

В. Е. Печёнкин активно участвует в научной работе, в частности по расширению производства новых видов арболита в соответствии с программой «Марийский лес», а также по исследованию лазерного резания древесины и созданию соответствующей экспериментальной базы.