

ние». Эти семинары внесли значительный вклад в совершенствование методологии преподавания курса, оживили и расширили научные исследования в области искусственного лесовосстановления. Он активный участник многих научных конференций и симпозиумов разных уровней.

Георгий Иванович неутомим в своих поисках, легок на подъем, для него не существует расстояний, не страшат многочисленные командировки.

Научно-исследовательскую и педагогическую работу проф. Г.И. Редько успешно сочетает с общественной. Он является членом специализированного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций, в течение 10 лет был экспертом ВАК.

45 лет педагогической, научной, производственной и общественной деятельности Г.И. Редько являются ярким примером служения Русскому лесу, Родине и народу, примером добросовестного выполнения долга ученого.

Лесоводы России, многочисленные ученики с большой любовью и глубокой признательностью поздравляют Георгия Ивановича с юбилеем, благодарят за полученные знания и теплоту души, низко кланяются своему учителю, искренне желают крепкого здоровья, долгой жизни и дальнейших творческих успехов.

**Н.А. Бабич, Г.И. Травникова, Н.П. Гаевский, В.В. Беляев,
Е.Н. Наквасина, Р.В. Сунгуров**

Архангельский государственный технический университет
Поморский государственный университет
Северный научно-исследовательский
институт лесного хозяйства

*N.A. Babich, G.I. Travnikova, N.P. Gaevsky, V.V. Belyaev,
E.N. Nakvasina, R.V. Sungurov*
Congratulations with Jubilee

УДК 06.091

МИХАИЛ ЯКОВЛЕВИЧ ЗАРУБИН

10 декабря исполняется 70 лет со дня рождения доктора химических наук, профессора С.-Петербургской лесотехнической академии, действительного члена Международной академии лесных наук, академика РАЕН, Соросовского профессора, заслуженного деятеля науки РФ Михаила Яковлевича Зарубина.

М.Я. Зарубин родился в д. Кулемиха Ветлужского района Горьковской области. После



окончания средней школы поступил на химико-технологический факультет Ленинградской лесотехнической академии, который окончил с отличием в 1954 г. Еще будучи студентом под руководством проф. Д.В. Тищенко принимал активное участие в научно-исследовательской работе кафедры органической химии, с которой связал всю свою последующую научную и педагогическую деятельность.

С 1954 по 1957 г. М.Я. Зарубин – аспирант, с 1957 по 1962 г. – сначала младший, а затем старший научный сотрудник, с февраля 1962 г. – доцент кафедры органической химии. В 1967–1971 гг. М.Я. Зарубин находился на преподавательской работе в Институте нефти и газа в Алжире. В 1972 г. был избран заведующим кафедрой органической химии, которую возглавляет по настоящее время. С 1980 по 1985 г. работал деканом химико-технологического факультета, а с 1985 г. по 1996 г. – проректором по учебной работе ЛТА.

Более 20 лет М.Я. Зарубин – председатель Специализированного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций. Был членом редколлегии журнала «Химия древесины». С 1990 г. М.Я. Зарубин является председателем Совета экспертов по химии растительных ресурсов при ЮНЕСКО. В настоящее время в качестве директора проводит сложную и трудоемкую работу по организации в ЛТА Департамента леса Всемирного технологического университета.

Михаила Яковлевича отличает исключительное трудолюбие, настойчивость, целеустремленность и добросовестность. Доброжелательное отношение к коллегам, личный пример в отношении к работе позволили М.Я. Зарубину создать работоспособный творческий коллектив преподавателей и научных сотрудников.

Научной общественности хорошо известны достижения М.Я. Зарубина в области химии лигнина, которые опубликованы в более чем 250 статьях и тезисах докладов. Обобщенные им в докторской диссертации «Реакции лигнина при сольволизе растворами кислот и оснований» идеи и концепции развиваются его многочисленными учениками. Под его руководством подготовлено 4 доктора и более 20 кандидатов наук.

Созданная Михаилом Яковлевичем научная школа хорошо известна не только в России, но и за рубежом, ее представители успешно работают в США, Канаде, Португалии. Замечательный педагог М.Я. Зарубин неоднократно приглашался для чтения лекций в других странах.

Свое семидесятилетие М.Я. Зарубин встречает в расцвете творческих сил, полный энергии и планов, направленных на совершенствование учебного процесса и подготовку молодых научных кадров по перспективным направлениям химии древесины.

Поздравляем Вас, Михаил Яковлевич, со славным юбилеем и желаем Вам доброго здоровья, оптимизма и дальнейших успехов в работе.

Друзья, коллеги, ученики

С.-Петербургская лесотехническая академия