

УДК. 06.091

К 70-ЛЕТИЮ ПРОФЕССОРА Н.А. ДРУЖИНИНА

В 2015 г. исполняется 70 лет инженеру лесного хозяйства, доктору сельскохозяйственных наук, профессору, заведующему Вологодской региональной лабораторией Северного НИИ лесного хозяйства Николаю Андреевичу Дружинину.

Среди учителей Николая Андреевича, сформировавших в нем систему научных взглядов и общечеловеческих ценностей, уральский ученый Анатолий Анатольевич Корепанов, вологодский исследователь Павел Алексеевич Анишин и академик РАЕН Виктор Кузьмич Константинов. Под их руководством трудился и развивался будущий деятель науки.

В Свердловске (ныне Екатеринбург) в начале 70-х гг. Николай Андреевич окончил Уральский лесотехнический институт, получив квалификацию инженера лесного хозяйства. Здесь же он написал кандидатскую диссертацию по проблематике гидрологического режима на осушенных лесных площадях. Далее деятельность Н.А. Дружинина была связана с Пермским краем, где он непродолжительное время трудился на лесной опытной станции по тематике гидролесомелиорации, пока не поступило предложение в 1981 г. войти в постоянный штат Вологодской научно исследовательской группы при Архангельском институте леса и лесохимии. В 1983 г. группа была преобразована в Вологодскую региональную лабораторию, которую Николай Андреевич возглавил в 1989 г. В 2006 г. он успешно защитил докторскую диссертацию, раскрыв в ней все преимущества проведения гидролесомелиорации для народного хозяйства.

Н.А. Дружинин активный участник многих совещаний, конференций, симпозиумов (в том числе за рубежом), консультант по вопросам лесоводства, выступает на радио и телевидении. Одновременно с этим он много сил отдает исследовательской деятельности. Сам выезжает на полевые, учит в полевых условиях будущих инженеров и кандидатов наук.

За последние годы под руководством Николая Андреевича изучены эффективность гидролесомелиорации, плодоношения съедобных макромицетов, дендрохронологии, смолопродуктивности сосняков и др. В конце XX в. в Вологодской области при его непосредственном участии созданы стационарные объекты наблюдений на площадях гидролесомелиоративного фонда в Сокольском районе – «За Пельшмой» (на части болотного массива «Пельшемское»), «Разрыв», «Дор» и «Кузнецово» (на Рабангско-Доровском болотном массиве). В Бабаевском районе (Борисово-Судское лесничество) оформлены стационары



«Лукино» и «Шогда», в Харовском – стационар «Аламбаш», в Усть-Кубенском – «Митенское». Отдельно стоит выделить стационары «Чекшино» и «Развилка» (вблизи дер. Кузнецово) в Сокольском районе, где исследовались комплексные рубки в еловых древостоях и лесовосстановление на осушенных землях.

Николай Андреевич – разноплановый ученый-лесовод, поэтому его ученики лишь продолжают направления исследований, которые он развивал. Главные ученики Николая Андреевича – его сыновья, Павел и Федор, которые продолжают дело отца. Младший, Федор, в 2014 г. успешно защитил докторскую диссертацию и сейчас активно проявляет себя в научном сообществе.

Под его руководством защитили свои выпускные работы десятки молодых специалистов. Среди них можно выделить Евгения Александровича Мариничева («Лесоводственная эффективность прореживаний в сосновых древостоях на осушаемых землях»), Александра Сергеевича Пестовского («Влияние лесосошения и рубок на плодоношение съедобных грибов»), Анатолия Сергеевича Новоселова («Смолопродуктивность сосняков после осушения и несплошных видов рубок») и Владимира Сергеевича Вернодубенко («Динамика хвойных древостоев на торфяных почвах»).

Желаем Николаю Андреевичу крепкого здоровья, успехов в воспитании будущих продолжателей своих замыслов, расширении деятельности научной школы.

А.С. Новоселов¹, В.С. Вернодубенко², А.С. Пестовский²

¹Вологодский государственный университет

²Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина

To the 70th Anniversary of the Birth of Professor N.A. Druzhinin

A.S. Novoselov¹, V.S. Vernodubenko², A.S. Pestovskiy²

¹Vologda State University

²Vologda State Dairy Farming Academy by N.V. Vereshchagin

DOI: 10.17238/issn0536-1036.2015.6.160
