

Служение лесной науке

*А. А. Мартынюк – Всероссийский научно-исследовательский институт
лесоводства и механизации лесного хозяйства*

Статья посвящена памяти ученого-лесовода А. В. Побединского. Описаны основные вехи трудовой деятельности ученого, перечислены важные научные работы.

Ключевые слова: *Побединский, водоохранная функция лесов, рубки главного пользования, почвозащитная роль лесов, возобновление леса, лесовосстановительные процессы.*

SCIENCE DEVOTION

A. A. Martynuk – Russian research Institute for Silviculture and Mechanization of Forestry

The article commemorates forester researcher A.V. Pobedynsky. It highlights key milestones of the researcher activity.

Key words: *Pobedynsky, water protection forest function, final felling, forest soil protection role, forest regeneration, forest regeneration processes.*

Научно-практическая конференция посвящена 100-летию со дня рождения ученого-лесоведа, корифея отечественного лесоводства, доктора сельскохозяйственных наук, профессора, почетного академика РАЕН, Заслуженного лесоведа Российской Федерации Аврамия Владимировича Побединского.

А. В. Побединский родился 28 октября 1913 г. во Владимире, в семье учителя гимназии. После окончания учебы в школе ФЗУ при депо станции Горький, он работал инструктором слесарного дела, а затем слесарем на станкостроительном заводе в Ленинграде.

С 1935 г. и до последних дней его деятельность была неразрывно связана с лесным хозяйством.

Успешное (с отличием) окончание лесохозяйственного факультета Ленинградской лесотехнической академии им. С. М. Кирова и аспирантуры пришлось на начало Великой Отечественной войны. В годы войны А. В. Побединский участвовал в выполнении заданий оборонного характера, был главным инженером Вологодского управления лесов местного значения, инженером Зиминского химлесхоза треста «Иркутскхимлес», директором Тайшетского химлесхоза. За трудовые успехи А. В. Побединский награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

Большое влияние на становление А. В. Побединского как ученого оказал проф. М. Е. Ткаченко, под руководством которого он начал свои первые научные шаги по изучению влияния лесозаготовок на возобновление леса в Карелии. Уже тогда первые результаты исследований молодого ученого были отмечены его учителем и вошли в классический труд М. Е. Ткаченко «Общее лесоводство» (1952).

С 1950 г., после защиты кандидатской диссертации, А. В. Побединский связывает свою жизнь с Всесоюзным (ныне – Всероссийским) научно-исследовательским институтом лесоводства и механизации лесного хозяйства (ВНИИЛМ). Он продолжил работы по изучению влияния разных способов рубок и технологий лесозаготовок на лесную среду, процессы лесовосстановления и

формирования древостоев. Результаты этих исследований стали основой для разработки рекомендаций по совершенствованию способов рубок и проведению лесовосстановительных работ, которые легли в основу Руководства по лесовосстановлению (1956) и Основных положений рубок главного пользования в лесах СССР (1958).

Еще один важнейший этап жизни А. В. Побединского связан с Институтом леса и древесины им. В. Н. Сукачева (1959–1966 гг.), куда он прибыл по приглашению будущего академика ВАСХНИЛ А. Б. Жукова для организации лаборатории возобновления и развития леса. Этот плодотворный период работы, посвященный комплексным исследованиям сосновых лесов Средней Сибири и Забайкалья, завершился защитой докторской диссертации, в которой на основе глубоких исследований были разработаны система мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, способы рубок главного пользования и рекомендации по совершенствованию технологических процессов лесосечных работ.

Весь последующий период Авраамий Владимирович работает во ВНИИЛМ. Его научная деятельность разнообразна – изучение лесовосстановительных процессов на вырубках, влияния способов рубок и механизированных заготовок на водоохранно-защитные свойства леса, совершенствование способов рубок, разработка принципов организации и ведения лесного хозяйства на зонально-типологической основе, руководство научной тематикой, организация стационарных исследований, координация научных исследований отраслевых и академических институтов, участие в работах экспертного совета ВАК, Научном совете по проблемам леса АН СССР (РАН), научно-технических советов Гослесхоза СССР, Минлесхоза РСФСР и Рослесхоза, редколлегии журналов «Лесоведение» и «Лесное хозяйство».

В 1986 г. за цикл научных работ по изучению лесовосстановительных процессов на вырубках и водоохранно-защитной роли таежных лесов, совершенствованию способов рубок и других лесоводственных мероприятий А. В. Побединский награждается высшей наградой Российской акаде-

мии сельскохозяйственных наук – Золотой медалью им. Г.Ф. Морозова.

Научная работа для Аврамия Владимировича была неотъемлемой частью жизни, ее смыслом. Итогом его творческой 56-летней деятельности стало около 200 опубликованных научных работ, которые внесли важнейший вклад в теорию отечественного лесоведения и лесоводства. Среди них особенно выделяются монографии «Водоохранная и почвозащитная роль лесов» (1979), «Рубки главного пользования» (1961, 1964, 1980), «Рубки и возобновление в таежных лесах СССР» (1973), «Возобновление леса на концентрированных вырубках» (1955), «Сосновые леса Средней Сибири и Забайкалья» (1965), «Изучение лесовостановительных процессов» (1962, 1966).

Научная школа Аврамия Владимировича одна из наиболее многочисленных – более 30 кандидатов и докторов наук. За заслуги перед лесной наукой и практикой ему присвоено звание «Заслуженный лесовод Российской Федерации». Он избран почетным членом Российской академии естественных наук, отмечен благодарностью Президента России, ему присвоено звание «Почетный работник леса».

Имя Аврамия Владимировича Побединского для ВНИИЛМ и лесной отрасли значит очень много. Его можно поставить в один ряд с профессорами А. В. Тюриным и К. Б. Лосяцким, академиками А. Б. Жуковым и Н. П. Анучиным, другими учеными-внильмовцами, создававшими основы лесоведческой науки и внесшими заметный вклад в ее развитие.

Результаты научных исследований, выполненных А. В. Побединским или под его руководством, не потеряли актуальности и в наши дни.

Это, прежде всего, относится к капитальным работам по рубкам леса и изучению лесовозобновительного потенциала лесов, данные и выводы которых используются и сегодня при разработке нормативной правовой базы лесного хозяйства, обосновании способов восстановления лесов для различных регионов страны.

Школе А. В. Побединского принадлежат заслуги по научному обоснованию организации и ведения лесного хозяйства на зонально-типологической основе, совершенствованию региональных классификаций лесов на основе идей основоположника учения о лесе Г. Ф. Морозова, по выделению коренных и производных групп типов леса. Эти разработки стали катализатором многочисленных лесоводственных и лесотаксационных исследований, проведенных впоследствии учеными на основе выработанных Аврамием Владимировичем и его учениками зонально-типологических подходов.

В работах А. В. Побединского большое внимание уделялось режиму лесопользования в лесах первой группы (ныне – защитные леса), направленному на повышение их устойчивости и эффективности выполнения ими защитных функций. Сегодня, в условиях кардинально изменившегося лесного законодательства, востребованность результатов этих исследований не уменьшается из-за необходимости совершенствования классификации защитных лесов, постоянной корректировки правового режима ведения лесного хозяйства в лесах различных категорий защитности.

Значимость творческого научного наследия А. В. Побединского доказана временем. Успех многих его выводов и предложений еще впереди.