



ЮБИЛЕИ

УДК 630\*902.1

**К 80-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ ЗАСЛУЖЕННОГО ДЕЯТЕЛЯ НАУКИ  
ПРОФЕССОРА А.С. ТИХОНОВА**

Анатолий Семенович Тихонов родился 3 февраля 1934 г. на железнодорожной станции Байчурово Воронежской области в семье железнодорожника. Воспитание в многодетной семье заложило в нем трудолюбие, способствовало развитию чувства коллективизма и необходимости передачи жизненного опыта младшему поколению.

В 1944 г. его отец погиб на фронте, мать стала работать в Песковском лесхозе. Анатолий помогал матери в посадке леса, в прополке культур сосны и дуба. Первое приобщение к работе в лесу определило всю его дальнейшую жизнь.



В 1948 г. он поступил в Хреновской лесной техникум, где в это время работали такие преподаватели, как лесокulturист А.П. Сулханов, дендролог-энциклопедист А.И. Ванин, фитопатолог АА. Малкин и др., которые не только дали глубокие знания, но и зародили мечту стать инженером по лесным культурам.

После окончания техникума в 1951 г. Анатолий Семенович поступил во Всесоюзный заочный лесотехнический институт – ВЗЛТИ (Воронежское отделение) и работал в Ленинградском аэрофотолесоустроительном тресте, возглавляемом бывшим директором Хреновского лесного техникума А.Ф. Ивоинским.

Во время работы в лесоустройстве А.С. Тихонов познакомился с лесным фондом лесхозов, расположенных в разных регионах СССР. За успехи в устройстве лесов был награжден почетной грамотой Ленинградского обкома ВЛКСМ и значком «Отличник социалистического соревнования Министерства сельского хозяйства СССР».

В результате наблюдений за лесным фондом страны он познал великую потенциальную способность главных пород к самовозобновлению. В своем

дипломном проекте он решил задачу восстановления кедра в Заярском лесхозе.

Из преподавателей ВЗЛТИ и Ленинградской лесотехнической академии (ЛЛТА) он с благодарностью вспоминает талантливейших лекторов А.А. Байтина, П.Н. Тальмана, Д.В. Соколова, З.Я. Солнцева (автор оригинальных группово-выборочных рубок в ельниках), молодых, но очень требовательных преподавателей Е.В. Полянского (экономика) и А.Л. Синькевича (древесиноведение).

Государственная экзаменационная комиссия отметила склонность А.С. Тихонова к научной работе, поэтому ученый совет ВЗЛТИ дал рекомендацию для поступления в аспирантуру. В 1960 г. он поступил в заочную аспирантуру Ленинградского научно-исследовательского института лесного хозяйства (ЛенНИИЛХ), одновременно работая младшим научным сотрудником в возглавляемом проф. Н.Е. Декатовым отделе лесоводства и лесозаготовок. В последующие годы он занимал должности старшего инженера-технолога и старшего научного сотрудника.

Уже в первой статье, опубликованной в «Лесном журнале» (№ 6, 1963 г.), он описал точечный метод определения сомкнутости полога древостоя, разработанный им при консультации профессора математической статистики А.К. Митропольского. В дальнейшем А.С. Тихонов изучал развитие точечного метода за рубежом и опубликовал обзор в журнале «Лесоведение» (№ 3, 1971 г.).

В ЛенНИИЛХе Анатолий Семенович работал с 1960 г. по 1967 г. За это время он изучал в Ленинградской, Калининской и Смоленской областях лесоводственно-экономическую эффективность рубок в лиственно-еловых насаждениях с сохранением елового яруса. В 1966 г. в соавторстве с Н.Е. Декатовым были опубликованы рекомендации по рубкам в двухъярусных лиственно-еловых древостоях. За внедрение этих рекомендаций он был награжден бронзовой медалью ВДНХ СССР.

Его кандидатская диссертация получила одобрение на кафедре лесоводства ЛЛТА, и ее заведующий И.И. Шишков пригласил А.С. Тихонова работать ассистентом. Во время повышения квалификации в Московском лесотехническом институте в 1968 г. он прочитал свою первую лекцию целому потоку студентов. На лекции присутствовал весь состав кафедры.

В 1970 г. он был избран по конкурсу на должность доцента, в 1972 г. утвержден в этом звании по кафедре лесоводства. Им предложен метод перечислительной таксации молодняков с использованием нулевой и отрицательных ступеней толщины, опубликованный в «Лесном журнале» (№ 1, 1971 г.). Это позволило ему позже дополнить таблицу площадей и запасов при средней высоте 1; 1,3; 3 и 4 м. Получилось полное представление об элементах леса при формировании молодняков.

Для установления мест проходных рубок Д.М. Кравчинского в Лисинском лесничестве (лесхозе) пришлось просмотреть множество единиц хране-

ния в Центральном государственном архиве (г. Ленинград) и в Государственном историческом архиве Ленинградской области. Им был сделан вывод, что в учебниках искажена сущность «проходных рубок». Изучение их результатов в натуре и материалы кандидатской диссертации позволили дополнить А.С. Тихонову немецкую систему «форвальд», что отражено в брошюре ЦБНТИ Гослесхоза «Рубки в лиственно-еловых древостоях с сохранением второго яруса ели» (1977 г.). Им исследован вековой опыт выборочного хозяйства в ельниках на Карельском перешейке, динамика типов леса после сплошных рубок в ельниках.

С декабря 1974 г. по декабрь 1976 г. А.С. Тихонов работал старшим научным сотрудником для завершения докторской диссертации при консультации И.С. Мелехова. Под его редакцией в Ленинградском государственном университете вышла в 1979 г. монография «Лесоводственные основы различных способов рубки леса для возобновления ели».

С первых лет работы в библиотеках он аккумулировал материалы по истории лесного хозяйства. В Публичной библиотеке им. Салтыкова-Щедрина он отыскал переводы древнеримских авторов по земледелию и сделал вывод, что мировое лесоводство возникло во II веке до н.э.

После защиты докторской диссертации в 1981 г. и присуждения ученой степени доктора сельскохозяйственных наук А.С. Тихонов был избран на должность заведующего кафедрой лесоводства, через два года присвоено ученое звание профессора. Результаты экспериментов 1975 г. по коридорному кронокошению березы и осины над рядами культур ели освещались в «Лесном журнале» (№ 6, 1982 г.). В РИО ЛЛТА выходят в 1983 г. его конспекты лекций «Классическое лесоводство в рекреационных лесах» и «Рост и развитие насаждений» и статья в журнале «О становлении лесоводства в России» («Лесное хозяйство», № 12).

Он переезжает в г. Брянск. Здесь его избирают профессором кафедры лесоводства Брянского технологического института (теперь Брянская государственная инженерно-технологическая академия). Вместе с аспирантами разрабатывает программы рубок ухода по выращиванию дубово-еловых, дубово-сосновых и дубово-ясеневых насаждений. В 1995 г. А.С. Тихонову было присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РФ».

Анатолий Семенович в 1996 г. создал цикл лекций по дисциплине «Этика лесовода». В расширенном виде они были опубликованы дважды (в 2003 г. к 100-летию альма матер и в 2013 г.).

В результате многолетних исследований А.С. Тихонов изучил смену хвойно-широколиственных насаждений ольхой черной («Лесоведение», № 1, 1997 г.), уточнил границы Брянского лесного массива и его ландшафты (монография, 2001 г.), разработал шкалу оценки возобновления хвойно-широколиственных насаждений («Лесной журнал», № 1–2, 1997 г.). Полная шкала оценки естественного возобновления и культур по встречаемости опубликована им в последующих изданиях. Наиболее значимыми являются

«Лесоводство» (2005 г.), «Брянское опытное лесничество: 1906–2006» (2006 г.), «История лесного дела» (2007 г.), «Лесоведение» (2011 г.), «Типы леса, рубки, лесовозобновление и формирование древостоев в Скандинавско-Русской провинции» (2013 г.). В 2012 г. А.С. Тихонов завершил свои мемуары «Жизнь и логика лесовода». Всего Анатолием Семеновичем опубликовано 260 научных и методических работ общим объемом 350 печатных листов.

Он развивает Брянскую научную школу естественного лесовозобновления. Им подготовлено 18 кандидатов наук и оказана помощь 3 докторантам.

Ученики и коллеги восхищаются его энциклопедическими знаниями и желают ему здоровья, дальнейших творческих успехов.

***В.Ф. Ковязин,***  
доктор биологических наук, профессор кафедры лесоводства  
С.-Петербургского государственного  
лесотехнического университета им. С.М. Кирова

***V.F. Kovyazin,***  
Doctor of Biology, Professor of St. Petersburg State Forest Technical University

***To the 80th Anniversary of Honoured Scientist, Professor A.S. Tikhonov***

---