

ХРОНИКА

П. Г. Трошанин

К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
ПРОФЕССОРА ГРИГОРИЯ СЕМЕНОВИЧА СУДЕЙКИНА

Григорий Семенович Судейкин родился 12 октября (30 сентября по старому стилю) 1879 г. в Полтаве, в семье отставного военнослужащего. В 1903 г. окончил Петербургский лесной институт и получил звание ученого лесовода. Затем он учился в Казанском университете, который окончил в 1908 г., получив звание кандидата естественных наук.

В 1902—1903 гг. Г. С. работал в качестве землемера-таксатора СПб. удельного округа. С 1905 по 1907 г., будучи студентом университета, заведывал Отделом народного образования Казанской губернской земской управы. С 1908 г. в течение 5 лет работал в Петербурге, занимая должности: ассистента при Кафедре энтомологии Стебутовских высших сельскохозяйственных курсов, консерватора Музея зоологии и сравнительной анатомии Военно-медицинской академии, преподавателя сельскохозяйственной энтомологии Агрономического отделения Вечерних сельскохозяйственных курсов Общества народных университетов, преподавателя коммерческих училищ в Лесном (пригород Петербурга) и при курсах Лесграфта, преподавателя Нобелевской школы для детей рабочих и преподавателя Лиговского народного дома для рабочих.

В 1912 г. Г. С. перешел на работу в Департамент земледелия на должность специалиста по прикладной энтомологии, — с откомандированием в г. Воронеж для энтомологических обследований и организации и заведывания энтомологической станцией. В этот период он принимает энергичное участие в различных съездах, преподает на курсах и читает лекции для населения Воронежской губернии. В 1915 г. Г. С. переводится в Петроград специалистом по прикладной энтомологии Главного управления земледелия и землеустройства, откуда командируется в разные районы России со специальными заданиями; состоит консультантом Отдела зернохранилищ Государственного банка; принимает участие в деле защиты зернохранилищ Интендантского ведомства, Министерства торговли и промышленности, Министерства путей сообщения и др.; в течение полутора лет ведет работы по лесоустройству. С 1918 по 1919 г. состоит инспектором лесов.

С 1920 по 1921 г. Г. С. работал в должности директора Алтайского центрального музея в г. Барнауле. С 1921 по 1927 г. занимал должность профессора общей, сельскохозяйственной и лесной энтомологии на Агрономическом и Лесном факультетах Сибирского института сельского хозяйства и лесоводства в г. Омске, где в разные периоды исполнял обязанности заместителя ректора, члена правления, председателя лесного и пчеловодного студенческих кружков и др. С 1923 г. по совместительству работал на тех же факультетах Казанского института сельского хозяйства и лесоводства. С 1926 г. переведен штатным профессором в этот институт, оставаясь до 1929 г. в Омске по совместительству.

С 1922 г. Г. С. состоял консультантом Центрального управления лесами Наркомзема РСФСР, выполняя его задания и поручения; вел большие экспедиционные лесопатологические работы в Пензенской губернии, в Татарской, Чувашской, Башкирской, Удмуртской и Марийской АССР, в Горьковском kraе, работая в то же время консультантом и в их краевых, в том числе и лесных опытных учреждениях, участвуя в ряде совещаний при них, читая лекции на краевых курсах по переподготовке агрономов и лесоводов и руководя работами студентов на производстве. С 1929 по 1931 г. он заведывал Лесопатологическим отделением Казанского лесотехнического института. В 1927 и 1929 гг. выполнял обследовательские и производственные задания Ижевских заводов, Всесоюзного научно-исследовательского института древесины и др.

С 1932 г. Г. С. перешел на работу во Всесоюзный научно-исследовательский институт агролесомелиорации (Москва) на должность заведующего Секцией защиты леса,

оставив за собой преподавание лесной энтомологии в Поволжском (бывш. Казанском) лесотехническом институте, в котором проработал до 1947 г. С января 1937 г. Г. С. работал в Москве в качестве представителя Народного Комиссариата земледелия СССР в Постоянной лесной междуведомственной комиссии по защите леса и лесосеменному делу, где при его непосредственном участии разработаны многие важнейшие инструкции и наставления по вопросам лесозащиты и лесосеменному делу в СССР: «Положение о защите лесов в СССР», «Правила санитарного минимума в лесах СССР», «Наставление по борьбе с майским хрущом», «Инструкция по лесопатологическим обследованиям» и др. В этот же период работы в Москве Г. С. дает многочисленные консультации по вопросам лесозащиты ряду наркоматов и участвует в совещаниях при них, ведет экспертизы по специальности, выполняет научно-производственные задания наркоматов, Комитета по заповедникам, лесных научно-исследовательских учреждений. С 1938 г. Г. С. состоял членом Научно-технического совета Главлесоохраны при СНК СССР, а с 1944 г. — членом такого же совета Главснаблеса. В изданным Гослесиздатом двухтомном (1948—1950 гг.) «Лесохозяйственном словаре-справочнике» Г. С. был редактором раздела лесной энтомологии и лично написал для него много специальных статей. Совместно с профессором Н. Ф. Слудским в 1939 г. опубликовал ценную, до сих пор широко используемую инженерами лесного хозяйства и научными работниками книгу «Вреднейшие насекомые и грибные болезни леса» и составил по заданию Главлесоохраны красочные плакаты по насекомым-вредителям соснов, ели и дуба (Гослестехиздат).

С 1946 по 1947 г. (до болезни) Г. С. заведовал Кафедрой лесной энтомологии Московского лесотехнического института.

В настоящее время Григорий Семенович находится на пенсии.

Г. С. Судейкин был прекрасным, любимым студентами лектором. Г. Я. Бей-Биенко, вспоминая лекции Г. С., прослушанные им в 1921/22 учебном году в Сибирской сельскохозяйственной академии, указывает, что они определили его интерес к энтомологии.

Обладая большим производственным опытом, Г. С. подготовил большое количество учеников, ныне работающих на ответственных постах в разных уголках Советского Союза. В их числе — доктора биологических наук профессора — Сибирского лесотехнического института С. С. Прозоров, Куйбышевского педагогического института Д. Н. Флолов Поволжского лесотехнического института И. С. Аверкиев и другие, доценты — А. Н. Швецова, Н. В. Шмелев, К. И. Попов, П. П. Трескин, Н. Н. Егоров, А. А. Борзовский, П. Г. Трошанин и другие. Многочисленные ученики Г. С. Судейкина работают научными сотрудниками в научно-исследовательских учреждениях, инженерами лесозащиты, преподавателями лесных и сельскохозяйственных техников.

Перу Г. С. Судейкина принадлежит ряд опубликованных работ по сельскохозяйственной и лесной энтомологии. Многочисленные рукописи его научных работ, в виде отчетов производству, широко используются в практике борьбы с вредителями в лесах Союза ССР. Г. С. считал необходимым быстрые передать производству свои научные достижения, и это он делал весьма успешно. Такой живой, непосредственной связи с производством он придавал большое значение, чем публикации своих работ в печати.

Большая плодотворная научно-педагогическая и общественная работа Г. С. Судейкина неоднократно отмечалась советскими учреждениями (наркоматами, облисполкомами и др.) и общественными организациями. Верховным Советом Марийской АССР ему присвоено звание заслуженного деятеля науки, Наркомлесом СССР — звание почетного работника лесной промышленности СССР.

Григорий Семенович Судейкин является в СССР старейшим лесным энтомологом. В своей работе он всегда исходит из глубокого знания леса и лесного хозяйства нашей страны. Хорошо познать лес ему способствовали те знания, которые он получил, будучи учеником передовой русской лесной школы; его учителями были крупнейшие наши ученики — Н. А. Холодковский, Г. Ф. Морозов, И. П. Бородин и другие.

Находясь на пенсии, Г. С. продолжает давать полезные советы своим ученикам.

Пожелаем же Григорию Семеновичу Судейкину доброго здоровья на долгие годы и дальнейших успехов в жизни и труде.

А. И. Черепанов

[СОВЕЩАНИЕ ПО МИКРОБИОЛОГИИ И ПАТОЛОГИИ НАСЕКОМЫХ, ПО МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ БОРЬБЕ С ВРЕДИТЕЛЯМИ СЕЛЬСКОГО И ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА]

В 1960 г. Биологическим институтом Сибирского отделения Академии наук СССР при активном участии Новосибирского отделения Всесоюзного микробиологического общества и Сибирского отделения Всесоюзного энтомологического общества было созвано совещание по микробиологической борьбе с вредителями сельского и лесного