

ВУЧОНЫЯ БЕЛАРУСІ
SCIENTISTS OF BELARUS

ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ САМСОНОВ

(К 90-летию со дня рождения)



Аграрная наука Республики Беларусь богата талантливыми учеными, среди которых особое место занимает доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик Самсонов Владимир Павлович.

Владимир Павлович родился 10 мая в 1928 г. в Рязанской области. После окончания Белорусской сельскохозяйственной академии работал в Глубокском районе Витебской области сначала агрономом, затем директором машинно-тракторной станции, председателем райисполкома, секретарем Миорского райкома КПБ (1952–1965 гг.). В 1965 г. В. П. Самсонов назначен заместителем министра сельского хозяйства БССР. В период 1974–1999 гг. являлся директором Белорусского научно-исследовательского института земледелия и кормов, в 1999–2002 гг. – советником при дирекции этого института, в 2002–2013 гг. – главным научным сотрудником Института льна Национальной академии наук Беларуси.

В 1972 г. В. П. Самсонов защитил кандидатскую диссертацию «Экономическая эффективность производства и использования травяных кормов», в 1987 г. – докторскую диссертацию «Научная концепция производства зерна в Белоруссии». В 1991 г. Владимир Павлович был избран членом-корреспондентом Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук, в 1992 г. – академиком Академии аграрных наук Республики Беларусь, в 2003 г. – академиком Национальной академии наук Беларуси.

В. П. Самсонов пришел в Министерство сельского хозяйства Белоруссии, когда в аграрном комплексе начались активные изменения. Эти годы характеризовались масштабной химизацией и механизацией производства, использованием новых, интенсивных технологий, укреплением экономики аграрного сектора. Наука в сочетании с материально-техническими ресурсами, которые обеспечивало государство, действительно превратилась в производительную силу. За короткое время производство зерна, кормов на исторически небогатых почвах Белоруссии сравнялось с показателями урожаев Украины, Черноземных регионов России. Авторитет Белоруссии как высокоразвитого аграрного региона стал убедительно высок не только среди республик, но и за пределами Советского государства.

Возглавив в 1974 г. Белорусский научно-исследовательский институт земледелия и кормов, В. П. Самсонов взял курс на дальнейшее повышение эффективности земледелия и растениеводства республики, переход от общих агрономических закономерностей к дифференциации научных рекомендаций применительно к конкретным почвенно-климатическим и региональным особенностям, повышение качества и снижение себестоимости продукции, селекцию сельскохозяйственных культур, разработку интенсивных технологий и их использование в производстве.

Как результат, в этот период возросла интенсивность и результативность селекционных работ благодаря использованию фитотрона и активному сотрудничеству с селекционными учреждениями России и Европейских стран, активной работе с институтами Академии наук

БССР – Институтом генетики и цитологии, Институтом фотобиологии, Институтом экспериментальной ботаники, Институтом биоорганической химии, Институтом микробиологии. Исследовательский интерес Владимира Павловича лежал в области теории продукционного процесса зерновых культур, изучения реакции посевов на влияние неблагоприятных условий внешней среды. Значительную теоретическую и практическую ценность представляли его исследовательские работы в области промышленного семеноводства зерновых культур, целью которых была централизация производства семян в оптимальных условиях выращивания, разработка и внедрение новых приемов, основанных на теоретических положениях семеноводства и семеноведения. Актуальность и перспективность этой проблемы имеет важное значение до сих пор. Всего В. П. Самсоновым опубликовано свыше 280 научных работ.

Реализуя накопленный ранее научный потенциал, солидную теоретическую основу, постоянную нацеленность на решение практических задач трудолюбивого коллектива ученых, Владимир Павлович укрепил авторитет института в научных кругах, среди производителей. Институт занял лидирующие позиции в координации научных сил республики в таких важных направлениях исследований, как производство зерна, кормов, технических культур, севооборотов, обработки почвы. Созданный в составе института Западный селекционный центр по зерновым, зернобобовым и крупяным культурам возглавлял и координировал работу селекционных учреждений Белоруссии, Литвы, Латвии и Эстонии. В 1977 г. Белорусский научно-исследовательский институт земледелия и кормов был награжден орденом Трудового Красного Знамени. Группа селекционеров института за создание уникального по своим качественным показателям сорта льна Оршанский-2 получила премию Совета Министров СССР (этот сорт длительное время был эталоном качества культуры льна на территории Советского Союза). За создание системы сортов ярового ячменя, озимой ржи и озимой пшеницы сотрудникам института присуждены две Государственные премии Республики Беларусь в области науки и техники (1994, 1998 гг.).

Как директор научно-исследовательского учреждения Владимир Павлович заботился о творческом росте ученых, всегда поддерживал свежие идеи, постоянно генерировал их сам. Под его началом трудились 12 докторов наук, четверо из которых были избраны академиками, и один – членом-корреспондентом Академии аграрных наук Республики Беларусь, а затем и Национальной академии наук Беларуси, 58 кандидатов наук. Ученый совет по защите докторских диссертаций, где В. П. Самсонов председательствовал с 1988 по 1999 г., взыскательно, квалифицированно и объективно оценивал представленные работы. За это время было защищено 102 кандидатских и 11 докторских диссертаций. Лично Владимир Павлович подготовил 6 кандидатов и 2 докторов наук.

Академик В. П. Самсонов является ярким образцом плодотворной долголетней работоспособности ученого. Покинув пост директора в 1999 г., он несколько лет работал советником при дирекции своего института, а затем перешёл во вновь восстановленный Институт льна. Здесь оченьгодились уникальные знания, талант и богатый организационный опыт Владимира Павловича. С его активным участием была разработана научная концепция развития льняного подкомплекса Республики Беларусь, налажена тесная связь ученых-льноводов с производством. Для повышения культуры земледелия в льносеющих хозяйствах и мехотрядах льнозаводов организовано проведение консультационных услуг и учебы агрономов и руководителей сельхозорганизаций, семинаров районного и областного уровня. Есть большие заслуги академика В. П. Самсонова и в развитии научно-технического сотрудничества с Россией при восстановлении статуса крупнейших производителей льняной продукции посредством разработки научно-производственной программы развития льняных подкомплексов Республики Беларусь и Российской Федерации на 2003–2007 годы.

Будучи человеком активным и деятельным Владимир Павлович Самсонов выполнял большую общественную работу: он избирался депутатом Верховного Совета БССР V созыва, в 1979–1987 гг. – депутатом Минского областного Совета депутатов трудящихся, членом исполкома Минского областного Совета депутатов трудящихся. В 1967–1973 гг. представлял интересы Белорусской ССР в Комитете по сельскому хозяйству Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций.

Трудовой путь Владимира Павловича Самсонова отмечен двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом Октябрьской Революции, орденом «Знак почета», Почетными грамотами Верховного Совета БССР, медалями. Он также удостоен звания лауреата Государственной премии Республики Беларусь в области науки и техники, заслуженного работника сельского хозяйства Республики Беларусь.

Владимир Павлович Самсонов как ученый служил истине, он был независим, не считал, что может что-то прийти само собой. По своему характеру он был неукротимым человеком, порой торопливым, по-хорошему честолюбивым и гордым, восходил на отведенные ему историей позиции и вершины сугубо за счет собственных способностей, усилий и трудов. Поиски нового, оригинального, поиски ответов на неизведанное ему были присущи изначально. Он мог среди повседневных дел и забот заметить что-то главное и важное. Все это позволило ему в когорте белорусских ученых-аграрников стать заметным и знаковым.

Владимир Павлович Самсонов ушел из жизни 25 сентября 2017 г. Годы его жизни вобрали в себя многие ее страницы и поучительные уроки, насыщенные яркими событиями. Видимо, не все задуманное за пройденный жизненный путь удалось ему претворить в жизнь, но свою главную миссию, ради которой так усердно трудился, он в основном исполнил. Память о нем – высокоэрудированном специалисте и организаторе аграрной науки и производства – навсегда останется с теми, кто с ним жил и работал, а его имя навечно вписано в историю отечественной аграрной науки.

*В. Г. ГУСАКОВ, Ф. И. ПРИВАЛОВ,
И. М. БОГДЕВИЧ, С. И. ГРИБ,
В. Н. ШЛАПУНОВ, И. А. ГОЛУБ*