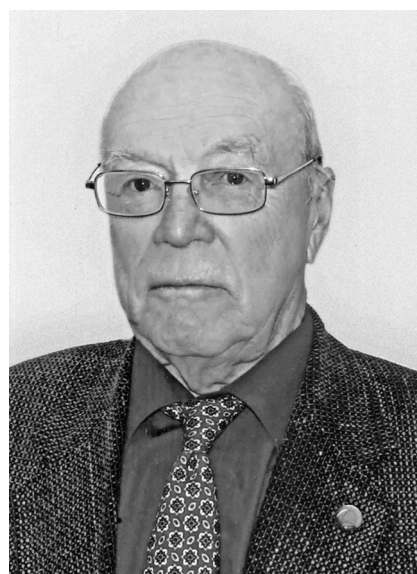


## ВЛАДИМИР ПАВЛОВИЧ САМСОНОВ

(К 85-летию со дня рождения)

Владимир Павлович Самсонов – личность знаковая, известная не только сельскохозяйственной Беларуси, но и далеко за ее пределами. Годы его жизни, предшествующие нынешнему знаменательному 85-летию юбилею, 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, ему удалось исполнить.

В. П. Самсонов 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 настоящее время работает главным научным сотрудником в Институте льна.



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.

Период работы в Министерстве сельского хозяйства Белоруссии совпал с активными изменениями в аграрном комплексе. 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 как среди республик, так и за пределами Советского государства.

В качестве директора Белорусского научно-исследовательского института земледелия и кормов умудренный жизненным опытом Владимир Павлович свою деятельность начал не с реформ, как это нередко бывает, а продолжил направление своих предшественников – бывших директоров института академика В. И. Шемпеля и профессора В. С. Шевелухи. 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, такими как Институт генетики и цитологии, Институт фотобиологии, Институт экспериментальной ботаники, Институт биоорганической химии, Институт 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.

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 производственников. Институт занял лидирующие позиции в координации научных сил республики в таких важных направлениях исследований, как производство зерна, кормов, технических культур, севооборотов, обработки почвы, а по селекции сельскохозяйственных культур координировал работу селекционных учреждений 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.).

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 перешел во вновь восстановленный Институт льна. Здесь очень пригодились уникальные знания, талант и богатый организационный опыт Владимира Павловича.

Энциклопедический характер знаний, организаторский талант, трудолюбие и врожденная доброжелательность академика В. П. Самсонова позволили сформировать научную школу. Только официально им подготовлено 2 доктора и 6 кандидатов наук. Фактически его учеников значительно больше. Ученый совет по защите докторских диссертаций, где В. П. Самсонов председательствовал в 1988–1999 гг., взыскательно, квалифицированно и объективно оценивал представленные работы. Поддержать, помочь, подсказать и направить молодого ученого – неременное качество академика. Всего В. П. Самсоновым опубликовано свыше 280 научных работ.

Будучи человеком активным и деятельным В. П. Самсонов выполнял большую общественную работу: он избирался депутатом Верховного Совета БССР V созыва, с 1979 по 1987 год – 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.

Отрадно, что многолетний труд ученого и организатора производства по достоинству оценен и руководством страны. Владимир Павлович Самсонов награжден 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.

В. П. Самсонов как ученый служил и служит истине, он независим, он не считает, что может что-то прийти само собой. По своему характеру человек он неукротимый, порой торопливый, по-хорошему честолюбивый и гордый, 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. Непокойный по натуре, вечно что-то ищущий, иногда набивающий себе шишки, нервничающий, но с прежней настойчивостью продолжающий исследования, он обязательно что-то находит. Он может среди повседневных дел и забот обязательно заметить что-то важное. Все это позволило ему в когорте белорусских ученых-аграриев стать заметным и знаковым. Многие учились и продолжают учиться, читая работы и общаясь с Владимиром Павловичем.

Владимира Павловича отличает высокий профессионализм, принципиальность в решении вопросов, а также умение располагать к себе людей, интеллигентность и отзывчивость. За его плечами огромный жизненный путь пламенного патриота, достойного гражданина своего Отечества. Неумная энергия, неустанное трудолюбие снискали ему заслуженное признание у коллег не только в бывшем Советском Союзе, но и далеко за его пределами. Какие бы посты и должности не занимал Владимир Павлович, он с высокой ответственностью и деловитой принципиальностью относился к порученному участку работы, и сейчас его отличает внимательное отношение к людям, благотворное участие в их начинаниях и судьбах.

Свой очередной юбилей академик В. П. Самсонов встречает бодрым, энергичным, работоспособным, полным сил, энергии, научных идей и творческих замыслов. Поздравляя с юбилеем, желаем уважаемому Владимиру Павловичу Самсонову крепкого здоровья, активного творческого долголетия, счастья и благополучия на благо белорусской науки.

*И. М. БОГДЕВИЧ, академик НАН Беларуси,  
С. И. ГРИБ, академик НАН Беларуси,  
В. Н. ШЛАПУНОВ, академик НАН Беларуси*