

К 100-летию со дня рождения ученого

ВКЛАД ВЫДАЮЩЕГОСЯ УЧЕНОГО, АКАДЕМИКА ВАСХНИЛ,
ЧЛЕНА-КОРРЕСПОНДЕНТА АН СССР
ПЕТРА ПЕТРОВИЧА ВАВИЛОВА
В РАЗВИТИЕ АГРАРНОЙ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

В.М. БАУТИН

(РГАУ–МСХА имени К.А. Тимирязева)

В статье проанализирован жизненный и творческий путь академика П.П. Вавилова. Рассмотрены этапы его жизни и творческой деятельности, начиная со студенческой скамьи, далее – участие в Великой Отечественной войне (1941–1945 гг.), учеба и работа в МСХА имени К.А. Тимирязева, работа на Севере в Коми филиале АН СССР и заканчивая московским периодом.

Особое место уделено работе П.П. Вавилова в качестве ректора в Московской сельскохозяйственной академии имени К.А. Тимирязева и в должности президента ВАСХНИЛ (Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В.И. Ленина). В статье раскрыты человеческие качества академика П.П. Вавилова и показаны основные направления его научных изысканий. Показано, что П.П. Вавилов был мужественным, скромным и порядочным человеком и руководителем. Отмечен его вклад в развитие аграрной науки и аграрного образования.

Ключевые слова: *П.П. Вавилов, ученые-аграрники, Тимирязевка, Коми филиал АН СССР, институт биологии, радиология, кормовые культуры, мутагенез, президенты ВАСХНИЛ, творческое наследие.*

За 153-летний период существования ведущего и старейшего аграрного вуза России в его стенах трудились целая когорта выдающихся ученых-аграрников, прославивших Отчизну и альма-матер на весь мир. Уникальность этого феномена состоит в том, что с самого начала этот вуз был правильно организован и, что каждое поколение ученых из года в год вносило свой вклад в развитие вуза и вписывало свою страницу в золотую летопись Тимирязевки. Именно преемственность поколений выдающихся ученых и их научных школ является основой, тем стержнем неувядающей популярности и славы Российского государственного аграрного университета – МСХА имени К.А. Тимирязева. В настоящее время Петровскую земледельческую и лесную академию, основанную в 1865 году, в полной мере можно считать родоначальницей аграрной науки и образования в России. В ее стенах зарождались и были сформированы многие научно-педагогические школы, новые научные направления и учебные дисциплины. Поэтому мы должны свято чтить и тех, кто стоял у истоков создания Тимирязевки и тех, кто продолжал их дело на разных этапах развития вуза.

Безусловно, одним из многочисленной плеяды удивительно ярких и в высшей степени талантливых деятелей аграрной науки и образования в середине второй половины XX столетия является академик ВАСХНИЛ, член-корреспондент АН СССР **Петр Петрович Вавилов**, внесший огромный вклад в развитие своей родной альма-матер – Тимирязевки. Но как не парадоксально, а так часто бывает, что после ухода ученого из жизни, его имя и дела или недооценивают или незаслуженно забывают.

А ведь престиж любого государства определяют именно такие ученые планетарного масштаба.

Поэтому мы должны постоянно рассказывать современникам об ученых, внесших ощутимый вклад в развитие вуза и в целом аграрной науки. Дань памяти таким незаурядным и многогранным личностям является первостепенным долгом ныне живущего поколения ученых и прежде всего потому, что эти выдающиеся ученые своей деятельностью оказали самое непосредственное и глубокое влияние на дела и судьбы многих своих последователей и всех, кто рядом с ними работал.

Вся трудовая и творческая жизнь академика П.П. Вавилова в первую очередь связана с жемчужиной российской аграрной цивилизации – Московской сельскохозяйственной академией имени К.А. Тимирязева, ныне Российским государственным аграрным университетом – МСХА имени К.А. Тимирязева.

Однако условно жизненный и творческий путь П.П. Вавилова можно разделить на пять периодов:

довоенный период (1918–1941 гг.)

участие в великой отечественной войне (1941–1945 гг.)

учеба в аспирантуре и работа в МСХА имени К.А. Тимирязева (1945–1948 гг.)

работа на севере в Коми (филиале АН СССР) (1949–1965 гг.)

московский период:

- работа в МСХА имени К.А. Тимирязева (1965–1978 гг.)

- работа в ВАСХНИЛ (1978–1983 гг.)

- работа в Тимирязевке (1983–1984 гг.).

Конечно, повторяю, что такое распределение носит условный характер, потому, что в каждом из них были перемещения, изменения и передвижения по работе.

П.П. Вавилов родился 30 мая в 1918 году в г. Городище Пензенской области в многодетной крестьянской семье. У него было восемь сестер. Как он иногда шутил: «Восемь девок, один я». Школу он заканчивал уже в подмосковном поселке «Шатурторф», куда переехала вся их семья. Отец работал на торфоразработках, обеспечивающих работу Шатурской электростанции. Впоследствии в одной из бесед со мной П.П. Вавилов сказал: «По идее я должен был быть энергетиком, рабочим или кочегаром, потому, что часто бывал на работе у отца». А однажды он ещё рассказал мне, что его супруга Моня Николаевна родилась тоже в Пензенской области в Наровчатском районе. Встретились они в Подмосковье и только, когда поженились узнали, что они земляки.

После окончания школы в 1936 году Петр Петрович поступает в Московскую сельскохозяйственную академию имени К.А. Тимирязева. Любопытно, что в Тимирязевку он поступил случайно, видимо сама судьба привела его туда. Как он рассказывал, что они с приятелем объездили за день с десятков вузов, чтобы сдать документы, но не на одном не остановились. Вечером нашли тихую скамейку, сели, отдохнули, не подозревая что это территория Тимирязевки. Им все здесь понравилось: парк, скверы, сады, Лиственничная аллея, пруды. После суеты и шума столицы, здесь все было родное и им по душе. Прохожие сказали им, что это Тимирязевская академия. Утром на следующий день оба молодых человека подали заявление о приеме. Вот так решилась «проблема выбора». Действительно, кто первый раз

попадает в этот прекрасный зеленый уголок Москвы, тот уже отсюда не уходит. Это намоленное место, оно притягивает.

Успешно окончил МСХА имени К.А. Тимирязева П.П. Вавилов в роковом для страны 1941 году, получив специальность агронома селекционера-семеновода.

В самом начале Великой Отечественной войны П.П. Вавилов был направлен на учебу в Московскую ордена Ленина артиллерийскую академию имени Ф.Э. Дзержинского. В период обучения в составе курсантской бригады участвовал в обороне Москвы. Окончив в 1942 году артиллерийскую академию до октября 1943 г. он был начальником арттехснабжения дивизии, а затем вплоть до демобилизации – старшим помощником начальника отдела вооружения Управления Командующего артиллерией БЛВО. В 1943 году был принят кандидатом в члены ВКП(б).

После демобилизации в 1945 году инженер-капитан запаса П.П. Вавилов вернулся к своей мирной профессии. Поступил в аспирантуру на кафедру растениеводства ТСХА и одновременно работал по совместительству ассистентом этой кафедры. Его научные интересы были связаны с поисками способов, позволяющих увеличить использование света сельскохозяйственными растениями. В 1948 году на эту тему им была успешно защищена кандидатская диссертация. Продолжая работать ассистентом до 1949 года, молодой ученый думал о более самостоятельном участке работы и масштабных исследованиях.

Когда его пригласили на должность старшего научного сотрудника научно-исследовательской базы АН СССР в Коми АССР, он не раздумывая согласился и переехал вместе с женой и двумя дочерьми в Сыктывкар. В ближайшее время эта научно-исследовательская база была преобразована в Коми филиал АН СССР.

Научно-организаторские способности и коммуникабельность П.П. Вавилова позволили ему быстро продвинуться по служебной лестнице: старший научный сотрудник, ученый секретарь, заместитель председателя президиума и, наконец, в 1956 году он возглавил филиал.

Необходимо отметить, что ему в то время не было и сорока лет. В 1962 году он одновременно становится и директором института биологии, который был создан по его инициативе.

Работа на Севере в полной мере раскрыла его талант ученого-организатора и ученого-исследователя, а также внимательного и принципиального руководителя, способствующего консолидации исследовательского коллектива.

Он был бескомпромиссным в оценках и требовательным прежде всего к себе, а потом уже к подчиненным. Его уважали и любили.

П.П. Вавилов в те годы активно участвует в укреплении и развитии Коми филиала АН СССР, создании здесь новых направлений исследований по радиобиологии, почвенной микробиологии, физиологии растений и животных, экономике и энергетике. При нем значительно укрепляется материально-техническая база научных исследований.

Широко образованный ученый и хороший организатор, он умело подмечает наиболее болезненные проблемы, ставит жизненно важные задачи, быстро и своевременно направляет усилия сотрудников на решение поставленных задач. Это позволило выполнить крупномасштабные и глубокие исследования богатейших природных ресурсов и производительных сил республики Коми, имеющие большое научное и практическое значение как для Коми АССР, так и для всего европейского северо-востока.

С именем П.П. Вавилова связано создание научно-исследовательских институтов в составе Коми филиала АН СССР. Особенно много сил и организаторских способностей он вложил в создание Института биологии, который по праву является его детищем.

Круг биологических проблем, разрабатывавшихся П.П. Вавиловым широк и разнообразен. Под его руководством и при непосредственном участии проводились

комплексные исследования по созданию прочной кормовой базы, рациональному использованию пахотных земель, в частности, по изучению перспективности занятых паров. Результаты этих исследований были использованы для решения актуальных задач по специализации сельского хозяйства Коми АССР в различных биоклиматических зонах. В дальнейшем они были обобщены в работе «Вопросы повышения урожайности сельскохозяйственных культур в Коми АССР».

По его инициативе впервые в республике Коми были развернуты исследования фотосинтеза у сельскохозяйственных культур. В 1962 году была создана самостоятельная лаборатория физиологии растений, научным руководителем которой много лет являлся П.П. Вавилов.

В результате всестороннего изучения интродуцируемых кормовых культур, в частности мальвы, борщевика, окопника, горца Вейриха, подсолнечника, донника, редьки масличной, горчицы белой под руководством П.П. Вавилова были сделаны предложения производству. Растения испытывались во многих хозяйствах республики, были признаны перспективными и специальным постановлением Коми обкома КПСС и Совета Министров Коми АССР.

Уместно здесь коснуться одной животрепещущей проблемы, которая волнует сегодня большое количество людей. Речь идет о борщевике Сосновского, который заполнил всю Нечерноземную зону как мощный сорняк. Некоторые даже ученые упрекают сегодня П.П. Вавилова, что под его руководством введено в культуру это мощное растение, обладающее большой энергией роста. Оно, как показала практика, хорошо силосуется, а в то время это было большим подспорьем для кормовой базы животноводства.

Но это растение требует очень высокой культуры земледелия, что абсолютно повсеместно не выполняется. И когда мы видим заросли борщевика, то сразу можно делать вывод о нерадивости и неспособности хозяйств, которые не уделяют должного внимания соответствующей обработке почв.

Поэтому кивать все на ученых, что по их вине это растение так широко распространилось в Центральной России не обоснованно. Надо вовремя проводить все приемы обработки почв и тогда Борщевик исчезнет и не будет ожогов и травм.

Большой заслугой П.П. Вавилова являлось создание в Коми филиала АН СССР в 1957 году отдела радиобиологии, научным руководителем которого он оставался не один десяток лет. Созданный им коллектив радиобиологов одним из первых начал комплексное изучение действия повышенной естественной (а несколько позднее и искусственной) радиоактивности на различные компоненты природных биогеоценозов. К радиоэкологическим исследованиям в разных природно-климатических районах привлекались специалисты разного профиля. Эти исследования, проведенные с использованием новейших методов, позволили получить в сравнительно короткий срок очень важные как в теоретическом, так и в практическом отношении данные. Эти работы были высоко оценены научным сообществом на ряде всесоюзных и международных симпозиумов.

В 1964 году Петр Петрович успешно защищает докторскую диссертацию на тему: «Проблемы растениеводства в Коми АССР». Его научная деятельность получает высокую оценку со стороны руководящих организаций республики. За развитие биологической и сельскохозяйственной науки он удостоивается почетного звания заслуженного деятеля науки и техники Коми АССР.

Во многом благодаря усилиям П.П. Вавилова отдел радиобиологии Коми филиала АН СССР в 1970-е годы стал одним из научных центров исследований по наземной радиоэкологии в СССР.

Работы по экспериментальному мутагенезу, выполненные под руководством П.П. Вавилова, позволили получить большое число радиационных мутантов ячменя,

обладающих хозяйственно полезными качествами (неполегает, устойчив к возбудителям заболеваний, повышенное содержание протеина). Эти исследования имеют особенно большое значение для севера Нечерноземной зоны РСФСР.

Мне дважды довелось побывать в Коми филиале РАН. Первый раз в 2007 году я принял участие в научной конференции в Усть-Цильме – в одном отдаленном районном центре Коми АССР, конференция была посвящена 125-летию со дня рождения первого руководителя Печерской опытной станции, пионера северного земледелия Андрея Владимировича Журавского. Почти все выступающие говорили о том, что именно благодаря статье П.П. Вавилова «Пионер северного земледелия (А.В. Журавский, 1882–1914 гг.)» журнал «Советская агрономия» № 4 за 1951 год научно образовательное сообщество впервые познакомилось с удивительным человеком, ученым и подвижником. А когда, сразу после конференции мы приехали в Коми филиал РАН, то услышали большое количество теплых слов и благодарности в адрес самого Петра Петровича. Его там помнят, ценят, на здании Института биологии установлена мемориальная доска в честь 70-я со дня рождения ученого. Это произвело сильное впечатление и это пример, достойный подражания – пример уважения к памяти выдающегося в области развития аграрной науки ученого.

Плодотворная кропотливая работа в течение 16 лет в Коми филиале АН СССР позволила П.П. Вавилу стать маститым и известным ученым. И не случайно в 1965 году его приглашают на работу в родную альма-матер – Тимирязевку вначале на должность профессора кафедры растениеводства. Позже, в 1971 году, приказом Министра сельского хозяйства СССР его назначают ректором МСХА имени К.А. Тимирязева, а в 1973 году избирают заведующим кафедрой растениеводства, которую он возглавлял до конца жизни.

Наряду с научными изысканиями П.П. Вавилов выполняет огромный объем работ как ректор академии, уделяя особое внимание совершенствованию учебного процесса и укреплению материально-технической базы вуза. За годы ректорства П.П. Вавилова были созданы Смоленский и Ярославский филиалы, Высшая школа управления сельским хозяйством для переподготовки и повышению квалификации руководящих кадров союзных и республиканских министерств и ведомств аграрного профиля.

В эти годы ректорат академии большое внимание уделял освоению (внедрению) научных достижений в производство. А для этого П.П. Вавилов предметно занимался подбором кадров преподавателей. Уже позже, когда мне посчастливилось работать с Петром Петровичем в Президиуме ВАСХНИЛ, он часто с гордостью говорил, что сельскохозяйственная наука – одна из наиболее характерных прикладных наук, поэтому, например, на кафедре растениеводства в академии у него нет ни одного ученого и преподавателя без личного практического опыта работы в сельском хозяйстве. «Это кафедра технологическая, поэтому я и сам часто бываю в поле» – говорил он.

Совместно с ректоратом, парткомом и месткомом академии П.П. Вавилов отдавал много сил и времени подготовке научной смены, выдвижению молодых, талантливых педагогов и ученых, проводил большую работу по укреплению руководства кафедрами и научными подразделениями. В то же время он проявлял заботу об использовании научного потенциала ученых пенсионного возраста. Многие из них долгое время продолжали трудиться в коллективе Тимирязевки на кафедрах и опытных станциях, передавая свои знания и опыт молодежи.

Уже в первые годы работы ректором П.П. Вавилов понимал, что без укрепления материально-технической базы и жилищного строительства невозможно развиваться вузу. В те годы средств на новое капитальное строительство объектов выделялось много, но они не осваивались поскольку было трудно найти профессиональную строительную организацию – подрядчика. Как П.П. Вавилов решил этот вопрос, он

рассказывал мне лично, а потом его рассказ подтвердил тоже выпускник академии, партийный и государственный деятель, академик Е.И. Сизенко.

Однажды П.П. Вавилов обратился к Е.И. Сизенко с просьбой помочь найти подрядную организацию. Евгений Иванович обещал помочь. И вдруг он вспомнил, что хорошо знает Министра среднего машиностроения СССР, трижды Героя социалистического труда, награжденного 10-ю орденами Ленина, Ефима Павловича Славского, которого в верхних кругах называли «Ефимом Великим». Это министерство действительно было государством в государстве. А корни у Е.П. Славского были крестьянские, поэтому Е.П. Сизенко он отказать не мог. Так появилось на территории Тимирязевки строительное управление из системы Минсредмаша. Тогда и были построены Центральная научная библиотека, спортивный комплекс, 1-й учебный корпус, общежитие и пять жилых домов. Свои жилищные условия улучшили 800 семей сотрудников. Был также запроектирован комплекс новой столовой, начато строительство 15-го учебного корпуса для Высшей школы управления АПК, здания Президиума ВАСХНИЛ и НИИ сельскохозяйственной биотехнологии.

За годы руководства П.П. Вавилова академия превратилась в крупный учебно-научный центр, ведущий одновременно подготовку специалистов и интенсивную научно-исследовательскую работу. В соответствии с решением Коллегии МСХ СССР академии был дан статус головного учебно-научного центра.

В августе 1978 года П.П. Вавилов был избран президентом ВАСХНИЛ (Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В.И. Ленина) и с первых дней своей деятельности на этом посту проводил большую работу по мобилизации ученых на решение основных проблем развития сельского хозяйства и аграрной науки.

В сентябре 1982 года П.П. Вавилов пригласил меня на работу в Президиум ВАСХНИЛ из ЦК ВЛКСМ на должность начальника управления кадров и аспирантуры.

Но лично я познакомился с П.П. Вавиловым ещё в 1977 году, когда работал в отделе научной молодежи ЦК ВЛКСМ. Осенью 1977 года на базе Тимирязевки в актовом зале проходила научная конференция молодых ученых и специалистов Московской области, которую открывал первый секретарь Московского ОК ВЛКСМ Валерий Васильевич Сухорадо. На правах хозяина П.П. Вавилов сделал фундаментальный доклад о развитии аграрной науки и задачах по реализации научно-технических достижений в сельском хозяйстве Московской области. Мне тоже было поручено сделать доклад «О формах и методах работы с научной молодежью».

После окончания конференции П.П. Вавилов пригласил нас к себе в комнату отдыха рядом с кабинетом. Мы попили чайку, разговорились, и он пригласил меня выйти из кабинета на балкон. Перед нами открывался прекрасный вид. Петр Петрович рассказывал об истории вуза, о классическом парке, сохранившемся со времен, когда на месте академии была усадьба К.Г. Разумовского, о Рихарде Ивановиче Шредере...

Мог ли я подумать тогда, что через 25 лет уже я в качестве ректора буду приглашать гостей на балкон кабинета и точно так же, с гордостью рассказывать об истории вуза.

В последующие годы мы несколько раз пересекались на различных мероприятиях и конференциях и, пожалуй, относительно хорошо знали друг друга.

Именно поэтому, зная мои деловые качества и способности (к тому времени я защитил кандидатскую диссертацию по экономике), П.П. Вавилов пригласил меня на работу в ВАСХНИЛ, предварительно согласовав этот вопрос с министром сельского хозяйства СССР В.К. Месяцем.

Надо сказать, что в первое время он очень помогал мне в работе. Это было его отличительной чертой. Мною были подготовлены предложения по активизации в системе ВАСХНИЛ работы с научной молодежью и прежде всего в 127 НИИ сельскохо-

зыйственного профиля, подчиняющихся Президиуму ВАСХНИЛ. Петр Петрович мои предложения поддержал. Он, вообще, относился ко мне по-отечески. Помню, как в начале моей работы в ВАСХНИЛ Петр Петрович пригласил меня с собой в Министерство сельского хозяйства, чтобы представить и познакомить меня с ответственными работниками, с которыми мне предстояло контактировать в первую очередь. Это были заместитель министра сельского хозяйства СССР Анатолий Александрович Поморцев и начальник Главка кадров Минсельхоза Дмитрий Андреевич Есипенко. Как же они сразу тепло и уважительно приняли нас, как только секретарь доложила кто в приемной. Беседа продолжалась минут тридцать, а когда мы уходили А.А. Поморцев шепнул мне: «Смотри, не подведи Петра Петровича, мы его уважаем!».

Этот поступок П.П. Вавилова о многом говорит, и, прежде всего, о чутком отношении к своим подчиненным и об искреннем желании помочь быстрее влиться в текущую работу новому сотруднику. Это было дальновидно, помогало сплачивать коллектив и быстрее получать положительную отдачу от «новичка». Сегодня часто ли мы встречаем такое отношение? Тем более от руководителей такого ранга.

Иногда П.П. Вавилов приглашал меня в кабинет и говорил: «Давай покурим!». Я отвечал, что не курю, хотя брал сигарету и мял её пальцами. Только потом я понял, что Петру Петровичу надо было сменить обстановку после напряженной работы, поговорить на вольные темы. В такие моменты он обычно рассказывал о Севере и о Тимирязевке. Как-то я его спросил, кто будет ректором академии. Петр Петрович ответил, ни на минуту не задумавшись, что ректором будет Михаил Иванович Синюков. Его он считал своим последователем и очень хорошо характеризовал. Уже позже, когда П.П. Вавилов после ВАСХНИЛ вернулся работать в Тимирязевку, и мы с ним встретились и поговорили на совещании в Президиуме АН СССР, он мне пожаловался «Вот видишь, Владимир, я все сделал, чтобы Синюков стал ректором, а он меня теперь не замечает». К сожалению, так часто бывает. Я видел это неоднократно и ощущал на себе, когда ушел с должности ректора РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Очень хорошо Петр Петрович отзывался о Георгии Сергеевиче Посыпанове доценте кафедры растениеводства. Он нас с ним познакомил. Ведь не многие знают, что Г.С. Посыпанов создал Ярославский филиал, но директором его не стал.

Заупрямился тогдашний первый секретарь Ярославского ОК КПСС. Петр Петрович сильно возмущался: «Видите ли, царю Федору нужен доктор наук на этом посту. Хотя я его убеждал, что Георгий Сергеевич будет доктором наук ровно через год, это талантливый ученый». Так это и было, но руководитель области упрямо настоял на своем.

В 1983 году проходило Всесоюзное агрономическое совещание, на котором секретарь ЦК КПСС М.С. Горбачев выступил с резкой критикой в адрес ВАСХНИЛ и в целом аграрной науки. Такую критику, честно говоря, никто правильно не воспринял, потому что слишком предвзято и лично это прозвучало в адрес П.П. Вавилова.

После этого я был свидетелем разговора П.П. Вавилова с М.С. Горбачевым по «вертушке» – АТС-1. Позвонил М.С. Горбачев и спросил: «Почему Вас, Петр Петрович, не было на совещании в ЦК КПСС?». На это П.П. Вавилов ответил: «Не считаю нужным больше ходить в ваше здание. После той несправедливой и публичной критики, которую Вы позволили себе, не разобравшись детально в деле, высказать в адрес ВАСХНИЛ, желания ходить на совещания в ЦК КПСС у меня нет. Вам может не нравиться Вавилов, он может лично Вас не устраивать, но кто Вам позволил так несправедливо критиковать целую аграрную науку, и без того влачащую жалкое существование?».

После этого он повесил трубку. Взял сигарету и сказал: «Ну вот и все, надо собираться в Тимирязевку».

В то время так разговаривать с секретарем ЦК КПСС мог только мужественный человек. И надо отдать должное П.П. Вавилову, хотя внешне он не производил впечатление строгого человека, но, собрав волю в кулак, сумел дать четкий отпор и занял принципиальную позицию. Это само по себе заслуживает уважения. Однако за это он и пострадал. Через некоторое время он ушел на пенсию и сосредоточился на преподавательской работе в МСХА имени К.А. Тимирязева.

Это все произошло, как мне показалось, из-за того, что между П.П. Вавиловым и А.А. Никоновым (в то время первым вице-президентом ВАСХНИЛ) не было теплых и дружеских отношений, хотя они никогда и не ссорились. А вот у А.А. Никонова с М.С. Горбачевым ещё в Ставрополье сложились хорошие и приятельские отношения. Ещё раньше как-то П.П. Вавилов, когда я был у него в кабинете, в конце разговора неожиданно сказал: «Вот видишь, Владимир, и Александр хочет стать президентом ВАСХНИЛ. Ведь он очень больной, фронтовик, в конце дня смотреть на него тяжело, страдает от высокого давления, а сильно хочет. Думаю, что мне придется скоро уйти и президентом ВАСХНИЛ обязательно станет А.А. Никонов». Внешне между П.П. Вавиловым и А.А. Никоновым сложились равные, спокойные и нейтральные отношения. Но иногда отрицательные нотки со стороны А.А. Никонова к П.П. Вавилову проскальзывали, происходило это, по мнению многих учёных, через академика ВАСХНИЛ И.С. Шатилова, который был близким другом и единомышленником А.А. Никонова. Они были почти одногодки, давно знакомы, ведь Ставропольский НИИ сельского хозяйства находился в подчинении Минсельхоза РСФСР, с руководством которого плотно работал И.С. Шатилов. А вот И.С. Шатилов и П.П. Вавилов были непримиримыми конкурентами и отношения у них были натянутые.

А.А. Никонов, пользуясь информацией И.С. Шатилова, неоднократно говорил, что П.П. Вавилов в Тимирязевке не уделял должного внимания научно-образовательной деятельности, а слишком увлекался строительством новых объектов. Хотя П.П. Вавилов о И.С. Шатилове, как об ученом, был высокого мнения и неоднократно говорил об этом.

За тот период времени – около полутора лет, что мне посчастливилось работать рядом с Петром Петровичем Вавиловым, я особенно запомнил почему-то три эпизода: первый, когда он взял меня с собой в командировку в г.Тбилиси на Годичное собрание Закавказского отделения ВАСХНИЛ; второй – проведение совместной сессии АН СССР и ВАСХНИЛ на ВДНХ СССР в административном здании выставки; третий – участие П.П. Вавилова во Всесоюзной школе молодых ученых и специалистов на базе ММЦ БММТ «Спутник» в Эстонии по проблемам кормопроизводства.

В Тбилиси кроме меня ездил также его помощник В.Н. Киселев. Получалось так, что маститого и уже не молодого академика сопровождали два молодых человека, как бы два ординарца. Это послужило поводом для шуток и бесконечных тостов на многочисленных грузинских застольях. Но, как мне казалось, это даже нравилось П.П. Вавилову. Хотя иногда он стеснялся слишком откровенной лести и восторженности. С другой стороны, П.П. Вавилов тем самым показал грузинским коллегам, что с молодежью надо работать.

Совместная сессия по проблемам сельского хозяйства на ВДНХ СССР с АН СССР и ВАСХНИЛ сама по себе была прорывом. До сих пор таких сессий не проходило. Это была попытка интеграции ученых большой академии и ВАСХНИЛ. Президент АН СССР трижды Герой Социалистического труда А.П. Александров, открывая сессию, очень тепло и искренне говорил о сельском хозяйстве. Чувствовалось, что оба президента действительно сделали совместно большой шаг в сотрудничестве. Все выступления академиков обеих Академий сопровождалось бурными аплодисментами.

Наконец, стоит сказать об участии П.П. Вавилова во Всесоюзной школе молодых ученых на базе Международного молодежного центра (ММЦ) Бюро международного молодежного туризма (БММТ) «Спутник». Школа по проблемам кормопроизводства проходила в «Ноорусе» Эстонской ССР в живописнейшем месте вблизи г. Нарвы. Председательствовал и открывал школу президент ВАСХНИЛ П.П. Вавилов. На школу приехали все ведущие ученые по этой проблеме и 150 молодых ученых со всех уголков страны. Форма повышения профессионального уровня молодых ученых, когда они лично могут побеседовать и пообщаться с ведущими учеными, книги которых лежат у них на столе, является наиболее эффективной. К сожалению, в настоящее время такие мероприятия уже не проводятся.

Вообще, надо сказать, П.П.Вавилов, будучи президентом ВАСХНИЛ, уделал большое внимание работе с молодежью. На заседаниях Президиума ВАСХНИЛ стали заслушиваться директора НИИ с отчетами о работе с молодыми учеными, в сельскохозяйственных журналах были введены рубрики «Трибуна молодых ученых», а в некоторых из них в состав редколлегии были введены молодые ученые. Ежегодно 2–3 Всесоюзные школы проводились совместно с ЦК ВЛКСМ на базе ММЦ БММТ «Спутник». Во всех НИИ были созданы Советы молодых ученых и специалистов.

Многие молодые ученые, которые участвовали во всех этих мероприятиях, стали впоследствии ведущими учеными, академиками, директорами НИИ, Лауреатами Государственных премий и премий Правительства Российской Федерации. Очень жаль, что сегодня мы не наблюдаем такие формы и методы работы с молодыми учеными.

Одним словом, лично я с большим уважением относился к П.П. Вавилову и считал его человеком, сыгравшим в моей судьбе большую роль.

Когда в 2003 году меня избрали ректором Тимирязевки, я был удивлен, что имя П.П. Вавилова в вузе предано забвению, что совершенно незаслуженно. Ведь он очень много сделал для развития альма-матер. Поэтому в год 85-летия со дня рождения П.П. Вавилова мы в актовом зале академии провели конференцию, посвященную его памяти. В своем продолжительном выступлении, открывая конференцию, я подробно рассказал о совместной работе с П.П. Вавиловым, о некоторых сложных и неприятных моментах в его деятельности на посту президента ВАСХНИЛ и предложил установить ему мемориальную доску на здании корпуса № 3, где он был заведующим кафедрой растениеводства.

Участники конференции меня поддержали, на следующий год такая мемориальная доска была установлена и память о П.П. Вавилове была возвращена из небытия.

Однажды я спросил у Петра Петровича, зачем был отдан участок земли академии под строительство здания Президиума ВАСХНИЛ и НИИ сельскохозяйственной биотехнологии. Он ответил, что его мечта иметь единый центр сельскохозяйственной науки и образования в шаговой доступности. В здании по Харитоньевскому проезду, 21 (в бывшем Юсуповском дворце), где размещался Президиум ВАСХНИЛ, П.П.Вавилов хотел создать мемориальный музей аграрной науки. Хорошая идея была, но последователям П.П. Вавилова она пришлась не по душе.

Можно многое ещё вспомнить как работал П.П. Вавилов на посту президента ВАСХНИЛ. Одно скажу, что, несмотря на колоссальную нагрузку и ответственность, несмотря на постоянную круговорот совещаний, мероприятий, приемов, часто проходящих в один день, командировок и прочих событий, когда человек не принадлежит себе, П.П. Вавилов оставался доброжелательным, выдержанным, честным, дипломатичным, внимательным и пользовался заслуженным авторитетом. Имея большой опыт работы с людьми, П.П. Вавилов видел людей насквозь, чувствовал плохие и хорошие качества, не любил лизоблюдов и особенно ловкачей.

И еще хотелось обязательно сказать о скромности и порядочности академика П.П. Вавилова. Я несколько раз был свидетелем разговора, когда его спрашивали:

«Не являетесь ли Вы родственником выдающегося ученого XX столетия Н.И. Вавилова?» и он всегда твердо отвечал: «Мы однофамильцы». А ведь скольких людей, в том числе ученых, я наблюдал, когда после аналогичного вопроса они делали паузу и принимали многозначительный вид. Тем самым намекая, что они имеют отношение к громким фамилиям, а вывод, мол, делайте сами.

П.П. Вавилов принадлежал к тому поколению ученых, которым были присущи открытость, честность и мудрость. Именно такие ученые-академики, как П.П. Вавилов, бережно хранили и берегли характерные черты русского человека, которые шли из глубины веков: заботу о благе всего общества и всей аграрной науки в целом.

Проходит время, оно неумолимо, все дальше уходит дата, когда окончил свой земной путь Петр Петрович Вавилов. Как говорят, человек жив, пока мы о нем помним. Память об академике П.П. Вавилове хранят его ученики, единомышленники, соратники, коллеги. Я горжусь, что мне довелось работать с такой замечательной личностью, горжусь, что имею грамоту ВАСХНИЛ, подписанную его рукой. Мне приятно осознавать, что и я являюсь одним из тех немногих, кто хранит память об этом удивительном человеке. 2 сентября 2015 года я был приглашен на торжественное открытие мемориальной доски П.П. Вавилону как основателю Смоленского филиала Московской сельскохозяйственной академии имени К.А. Тимирязева. Данное мероприятие в г. Смоленске состоялось благодаря целеустремленности и энтузиазму бывшей аспирантки П.П. Вавилова В.И. Суровикиной и поддержке выпускника Смоленского филиала бизнесмена Я.И. Евлоева. Руководством филиала мне была предоставлена почетная возможность выступить на этом торжестве.

Это о многом говорит, значит, память о Петре Петровиче Вавилове живет, а мы эту память передадим следующим поколениям.

В год 100-летия со дня рождения П.П. Вавилова ещё раз вспомним этого прекрасного человека, неумолимого труженика, педагога, руководителя и общественно-го деятеля, посвятившего свои силы и знания, опыт и талант беззаветному служению Родине, сельскохозяйственной науке и аграрному образованию.

Библиографический список

1. Андреев Н.Г., Синюков М.И., Тюльдюков В.А. Петр Петрович Вавилов. М., 1978. 42 с., ЦНБ МСХА.
2. Вавилова Л.П., Князева Т.П. и др. Мера жизни – дело жизни. Памяти Петра Петровича Вавилова. М., 2008. 32 с.
2. К 60-летию академика ВАСХНИЛ Петра Петровича Вавилова / Брежнев Д.Д., Андреев Н.Г., Синюков М.И. и др. // Вестник с.-х.науки, 1978. № 5. С. 121–122.
4. Петр Петрович Вавилов // Материалы к биобиблиографии деятелей сельскохозяйственной науки и аграрного образования. Библиографический указатель. – М.: Изд-во РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2009. 90с. +12 с. вкл.
5. Сидоренко О.Д. Мгновение жизни и максимум результатов М.: Тимирязевка. № 5–6, 2014. С. 3.
6. Суровикина В.И. Свет полярной звезды. Вавилов Петр Петрович / Волгоград: Изд-во «Панорама», 2014. 104 с.

CONTRIBUTION OF PETR VAVILOV, THE ACADEMICIAN OF ALL-UNION
ACADEMY OF AGRICULTURAL SCIENCES, CORRESPONDING MEMBER OF
USSR ACADEMY OF SCIENCES, TO THE DEVELOPMENT OF AGRARIAN SCI-
ENCE AND EDUCATION

V.M. BAUTIN

(Russian State Agrarian University – Moscow Timiryazev Agricultural Academy)

The paper presents the analysis of academician Petr P. Vavilov's life and scientific career. The author analyzes stages of his life and professional activity, starting from his university days, through the call to the Great Patriotic War (1941-1945), studies and employment at Moscow Agricultural Academy named after K.A. Timiryazev, a period of assignment work at Komi branch of USSR Academy of Sciences in the North, and finishing with the so-called Moscow period of his life.

A special emphasis is given to P.P. Vavilov's activities in a position of Rector of Moscow Agricultural Academy named after K.A. Timiryazev and President of All-Union Academy of Agricultural Sciences named after V.I. Lenin. The article also portrays the personality of academician Petr P. Vavilov and demonstrates the main streams of his research. P.P. Vavilov is shown as a stout-hearted, modest and decent man and leader. The paper notes his valuable contribution to the development of agrarian science and education.

Key words: *Petr P. Vavilov, agrarian scientists, Timiryazev Academy, Komi branch of USSR Academy of Sciences, Institute of Biology, radiology, forage crops, mutagenesis, presidents of All-Union Academy of Agricultural Sciences, scientific legacy.*

References

1. *Andreyev N.G., Sinyukov M.I., Tyul'dyukov V.A.* Petr Petrovich Vavilov. – M., 1978. 42s., TsNB MSKhA.
2. *Vavilova L.P., Knyazeva T.P. et al.* / Mera zhizni – delo zhizni. Pamyati Petra Petrovicha Vavilova [The measure of life is the lifetime project. Tribute to the memory of Petr Petrovich Vavilov]. M, 2008. 32 p.
2. K 60-letiyu akademika VASKHNIL Petra Petrovicha Vavilova [To the 60th anniversary of Petr Petrovich Vavilov, the academician of All-Union Academy of Agricultural Sciences / Brezhnev D.D., Andreyev N.G., Sinyukov M.I. et al. // Vestnik s-kh.nauki, 1978. No. 5, P. 121–122.
4. Petr Petrovich Vavilov // Materialy k biobibliografii deyateley sel'skokhozyaystvennoy nauki i agrarnogo obrazovaniya. Bibliograficheskiy ukazatel' [Materials related to the biobibliography of the prominent agricultural scientists and agrarian educators. Bibliographical reference]. M.: Izd-vo RGAU-MSKhA imeni K.A. Timiryazeva, 2009. 90 p. + 12 p. suppl.
5. *Sidorenko O.D.* Mgnoveniye zhizni i maksimum rezul'tatov [An instance of life and maximal possible outcomes]. M.: Timiryazevka. No. 5–6. 2014. S. 3.
6. *Surovikina V.I.* Svet polyarnoy zvezdy. Vavilov Petr Petrovich [The light of the Polar star. Vavilov Petr Petrovich] / V.I. Surovikina. Volgograd: Izd-vo "Panorama", 2014. 104 p.

Баутин Владимир Моисеевич – д. э. н., акад. РАН, проф. кафедры управления РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева (127550, Москва, ул. Тимирязевская, 49; тел. (499) 976-43-14; e-mail: vmbautin@rgau-msha.ru).

Vladimir M. Bautin – PhD (Econ), Academician of the Russian Academy of Sciences, Professor Russian State Agrarian University – Moscow Timiryazev Agricultural Academy (Timiryazevskaya Str., 49, Moscow 127550; e-mail: vmbautin@rgau-msha.ru).