

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И КАДРОВ

Учреждение образования
«БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

**БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ:
ПАМЯТНИКИ И ПАМЯТНЫЕ МЕСТА**

(к 180-летию со дня открытия)

Горки
БГСХА
2020

УДК 908[378.095:63](476.4)

ББК 28.89

Б43

Авторы:

доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
академик НАН Беларуси, иностранный член РАН, лауреат
Государственной премии Республики Беларусь *А. Р. Цыганов*;
кандидат ветеринарных наук, доцент *В. В. Великанов*;
кандидат экономических наук, доцент *А. С. Чечёткин*;
кандидат философских наук, доцент, почетный профессор БГСХА,
член Союза белорусских писателей
и Союза журналистов Республики Беларусь *В. М. Лившиц*

Рецензент:

кандидат филологических наук, доцент *А. И. Малько*

Автор выражает глубокую благодарность за помощь в издании книги Татьяне Ивановне Скикевич, кандидату филологических наук, доценту БГСХА, Студневой Марии Михайловне, старшему библиотекару библиотеки БГСХА, Татьяне Владимировне Лосевой, заведующей музеем истории БГСХА

Использованы фотографии музея истории БГСХА, сайта «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия».

Белорусская государственная сельскохозяйственная академия:
Б43 **памятники и памятные места (к 180-летию со дня открытия) /**
А. Р. Цыганов [и др.]. – Горки : БГСХА, 2020. – 283 с.
ISBN 978-985-882-020-6.

Данная работа представляет собой научно-популярный очерк об истории, памятниках и памятных местах Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. При написании работы использованы архивные материалы, энциклопедические издания, изданная литература по истории Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, материалы периодической печати и Интернета, воспоминания бывших студентов и преподавателей академии.

Книга предназначена для широкого круга читателей, интересующихся историей Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

УДК 908[378.095:63](476.4)

ББК 28.89

ISBN 978-985-882-020-6

© Цыганов А. Р., Великанов В. В.,
Чечёткин А. С., Лившиц В. М., 2020
© УО «Белорусская государственная
сельскохозяйственная академия», 2020

ВВЕДЕНИЕ

На холмах, утопающих в зелени скверов и парков, живописно раскинулся городок Белорусской государственной орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственной академии.

Липовые аллеи ведут к нижнему пруду, а оттуда – к памятнику студентам, преподавателям и рабочим академии, погибшим в годы Великой Отечественной войны.

*Сюда, к этому памятнику, в день посвящения в студенты приходят первокурсники, чтобы возложить цветы и дать клятву на верность своему народу и родной земле. Через четыре года они выйдут из стен академии квалифицированными специалистами сельского хозяйства и будут сохранять в памяти и сердцах славные традиции многих поколений, чья судьба была связана с их *alma mater* – первым в России высшим сельскохозяйственным учебным заведением.*

Академия ведет свое летоисчисление с 15 августа 1840 года, когда в Горках Могилевской губернии была открыта земледельческая школа. Поначалу она имела два разряда: высший и низший. Школа высшего разряда готовила агрономов и управляющих для казенных и частных имений, а в школе низшего разряда получали знания по основам агрономии.

В 1848 году высший разряд школы был преобразован в Горыгорецкий земледельческий институт «с правом университета». Вместо низшего разряда было создано земледельческое училище с шестилетним сроком обучения. Со временем при институте открылись землемерно-таксаторские классы, которые готовили землемеров, и Горецкое ремесленное училище.

Горецкие учебные заведения, и в частности институт, вошли в ряд лучших земледельческих учебных заведений Европы и стали общепризнанным центром распространения сельскохозяйственной науки. Уже в 1853 году профессор Горыгорецкого института Б. А. Целинский, хорошо знавший состояние сельскохозяйственного образования в мире, с полным основанием писал: «Мы можем смело сказать, что нет ни в одном государ-

стве специального по сельскому хозяйству учебного заведения, которое могло бы сравниться с нашим институтом по обширности курса и полноте агрономического образования».

Выпускники Горыгорецкого института оставили яркий след в отечественной науке. Среди них – А. В. Советов, И. А. Стебут, А. М. Бажанов, А. П. Людоговский, И. Н. Чернопяттов, Е. С. Фальков, И. У. Полимпсестов, Ю. Ю. Жебеко, А. Н. Козловский, С. С. Коссович, М. С. Мицуль и многие другие.

К сожалению, уже в 1864 году за активное участие студентов и преподавателей в революционно-освободительном движении под руководством К. Калиновского институт был закрыт.

Лишь после победы Октября 1917 года он был восстановлен. За годы Советской власти академия превратилась в крупный центр по подготовке квалифицированных специалистов сельского хозяйства. 22 выпускникам академии присвоено звание Героя Социалистического Труда, 41 – звание заслуженного деятеля науки и техники БССР и Республики Беларусь, 60 – заслуженного работника сельского хозяйства БССР и Республики Беларусь. В числе выпускников академии 54 академика и члена-корреспондента АН СССР, ВАСХНИЛ, Российской академии наук и НАН Республики Беларусь, 36 % председателей районных исполнительных комитетов, 40 % начальников сельскохозяйственных управлений райисполкомов и почти половина всех руководителей сельскохозяйственных предприятий

Преподаватели и студенты, все работники академии любят свой вуз, умеют хранить и чтить память о его истории. Ведь история академии – это славная летопись становления высшего и специального сельскохозяйственного образования, история мужества и отваги в годы Великой Отечественной войны, самоотверженного труда в последующие годы.

В камне и бронзе запечатлена эта летопись академии, 180-летие которой отмечается в 2020 году.

Предлагаемая книга знакомит читателя с историей Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, с многочисленными памятниками, мемориальными знаками и досками, памятными местами, в которых запечатлены события и люди, оставившие яркий след в ее истории.

КРАТКИЙ ОЧЕРК ИСТОРИИ

Первый в России

История Белорусской государственной сельскохозяйственной академии начинается с 1836 г., когда царским правительством было принято решение открыть в местечке Горки Могилёвской губернии земледельческую школу. Впервые Горки упоминаются в исторических документах «Литовской хроники» в 1544 году.

В 1837 г. в Горках под руководством итальянского архитектора-строителя А. Кампиони началось строительство школы. До 1840 г. местными крестьянами, а также строителями из других губерний было сооружено три каменных трехэтажных корпуса, мастерские, жилые дома преподавателей, лазарет, баня и другие хозяйственные постройки. Здания строились в казарменном стиле и не имели никаких украшений. Это неудивительно: на все строительство было выделено всего 296 тыс. рублей.

15 августа 1840 г. земледельческая школа была открыта. Она имела курсы обучения двух разрядов: высший и низший. Курс обучения высшего разряда был три года. Учащиеся получали высшее агрономическое образование. Здесь готовили агрономов и управителей для казенных и частных имений. Дети крепостных крестьян изучали основы агрономии по курсу низшего разряда.

В земледельческой школе все учащиеся жили в пансионе под наблюдением надзирателей. Провинившихся наказывали розгами, сажали в карцер. В школе был установлен арапчьевский режим, близкий к режиму военных поселений.

Вначале крестьяне недоверчиво отнеслись к царскому циркуляру о направлении своих детей в Горыгорецкую земледельческую школу. Писатель П. И. Мельников в очерке «Поярково» рассказывает о том, что пристав, получив циркуляр, так объяснял крестьянам расположение и название школы: «Эта губерния за Сибирью, на самом краю света. И вся-то она состоит в

могилах. А на тех могилах гора, и на той горе школу завели... Крестьянских ребятишек там ко всякому горю приобучают: оттого и прозвана «на горе горецкая школа». Крестьяне пугались и откупались деньгами. Поэтому в первый год было принято всего 7 учеников. Причиной недобора была также высокая плата за обучение.

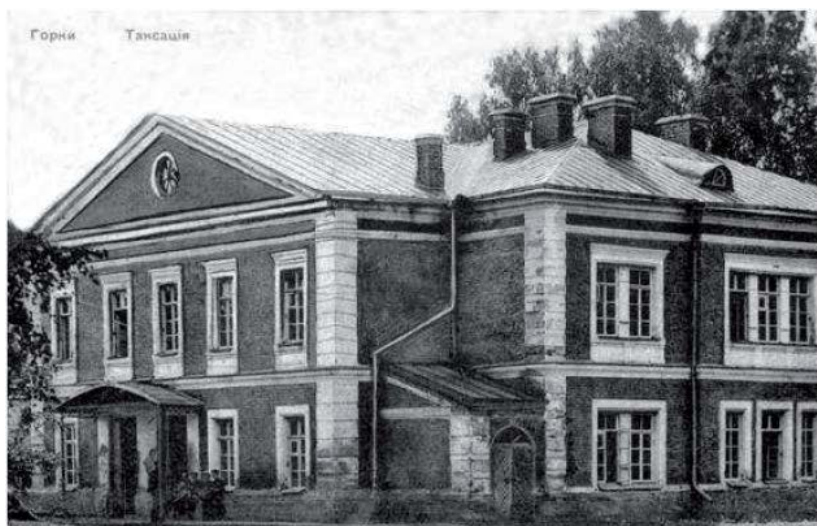
Однако в последующие годы благодаря хорошей постановке учебной работы земледельческая школа, а также открытая в 1845 г. учебная ферма для крестьян завоевали популярность в России.

В 1848 г. высший разряд земледельческой школы был преобразован в земледельческий институт с четырехлетним сроком обучения. Это был первый в России сельскохозяйственный вуз «с правом университета». Вместо низшего разряда школы создается земледельческое училище с шестилетним сроком обучения, дающее среднее специальное образование. В 1858 г. в Горках открылись также землемерно-таксаторские классы, которые готовили землемеров. За период с 1840 по 1863 г. институт подготовил 569 агрономов высшей квалификации, земледельческое училище – 604 специалиста средней квалификации, более 600 человек окончили землемерно-таксаторские классы, учебную ферму и школу овчаров.

Многие из выпускников Горыгорецкого земледельческого института оставили глубокий след в отечественной сельскохозяйственной науке. Среди них: А. В. Советов, И. А. Стебут, А. М. Бажанов, А. П. Людоговский, И. Н. Чернопяттов, Е. С. Фальков, И. У. Полимпестов, Ю. Ю. Жебеко, А. Н. Козловский, С. С. Коссович, М. С. Мицуль и другие. По учебникам преподавателей института и его воспитанников: С. С. Коссовича (ботаника), К. Д. Шмидта (химия), Э. Ф. Рего (садоводство и огородничество), А. М. Бажанова (скотоводство), А. П. Людоговского (экономика) – учились многие поколения студентов в сельскохозяйственных вузах России.

«Горыгорецкий институт был долгое время проводником научного сельского хозяйства, и его влияние в этом направлении, несомненно, имело значение в лице его питомцев, расхо-

дившихся по всей России», отмечалось в энциклопедическом словаре Ф. А. Брокгауза и И. А. Ефрона.



Учебный корпус землемерно-таксаторских классов

В период существования земледельческого института был построен завод для производства дренажных труб, чугунолитейный завод. При институте работала механическая мастерская. Были организованы и учебно-опытные учреждения. Так, И. А. Стебутом было создано на 20 десятинах земли первое в России опытное поле, на ферме в 1836 г. впервые в России было заведено рациональное счетоводство, в 1854 г. открыта первая зоотехническая станция.

Профессор А. Н. Козловский на 103 га заложил первый гончарный дренаж. При учебных заведениях была организована практическая школа овчаров, конный завод с ветеринарной клиникой. В библиотеке института насчитывалось свыше 7 тысяч книг отечественной и зарубежной литературы.



Результаты научных исследований преподавателей института публиковались в «Записках Горьгорьского земледельческого института» в 1852–1857 гг.

Постепенно горькие учебные заведения вошли в число лучших земледельческих учебных заведений не только России, но и Европы. В «Журнале сельского хозяйства» отмечалось, что в институте «...на всё, относящееся к хозяйству, обращено внимание: там беспрестанно теория проверяется практикой и, наоборот, – сия

последняя на каждом шагу подводится под нормы науки, – и все опыты, наблюдения, удачи и неудачи делаются известными. Таков и должен быть ход занятий в образцовом земледельческом заведении».

«За нашу и вашу свободу»

Открывая в небольшом местечке Горки земледельческие учебные заведения, царское правительство рассчитывало, что тут, вдали от крупных промышленных центров, будут воспитываться верные царизму чиновники и управляющие помещичьими имениями. Однако царизм просчитался.

Уже в 1851 г. из Горок высылают студента А. Ронбинского, который, по мнению администрации института, оказывал вредное влияние на молодежь. В 1856 г. полиция перехватила письмо студента П. Зайцевского, ученика Н. Г. Чернышевского, которое он написал своему другу в Казань. Он рассказывает в нём о жизни и настроениях студентов в Горках: «... встречи наши имеют свой особый характер: у нас обыкновенно являются раз-

говору о политике, о свободе и т. п. ...мы воспеваем вольность, свободу...»

Интересно, что на письме рукой шефа III отделения Дубельта была подчеркнута фамилия Н. Г. Чернышевского и сделана пометка «неизвестен». До письма из Горок Николай Гаврилович не привлекал внимания полиции.

В октябре 1857 г. было совершено нападение на квартиру и уничтожена канцелярия станowego пристава, который наблюдал за жизнью студентов. Подозрение пало на студентов, но следствие не выявило виновников и было прекращено.

В конце 1862 г. в Горках сформировалась подпольная студенческая организация, во главе которой был комитет из 11 человек. Им руководил студент С. Висковский. Он установил связь с Литовским провинциальным комитетом в Вильно. Студенты выезжали за город и тренировались в стрельбе, готовясь к будущим боям.



Людвиг Звездовский

В марте 1863 г. Виленским комитетом было решено начать восстание на Могилевщине. Руководителем восстания был назначен Л. Звездовский, боевой соратник К. Калиновского. 23 апреля 1863 г. 40 вооруженных повстанцев прибыли в деревню Зарубы Горецкого уезда, а в первом часу ночи 24 апреля они вошли в Горки. На площади к повстанцам присоединились студенты, которым вручили оружие. В бою с солдатами воинской команды погибло два студента-повстанца, трое получили ранение. Через несколько

часов город был в руках восставших.

Утром 24 апреля на площади города Горки состоялся митинг. Л. Звездовский обратился к собравшимся с речью, в которой он говорил, что повстанцы воюют за мужиков и хотят дать народу

свободу. Он призывал их не платить подати и вступать в повстанческий отряд.

На другой день повстанцы двинулись в сторону Кричева. Силы их выросли до 200 человек. Однако им не удалось привлечь на свою сторону широкие слои крестьянства. Отряд повстанцев попал в окружение царских войск. Л. Звездовский принял решение пробиваться на Запад небольшими группами. Сквозь заслон удалось пройти лишь небольшой группе, остальные были схвачены и брошены в тюрьму.

Царский суд жестоко расправился с повстанцами. 5 преподавателей и 63 студента были осуждены на каторгу и отправлены в ссылку.

Большинство из сосланных на каторгу и ссылку погибло в царских застенках. Известны судьбы немногих. Так, М. Янковский после 8 лет каторжных работ был определен на ссылку в одну из деревень Приамурья, где стал заниматься научной работой. Он обнаружил около ста новых видов бабочек, 17 из них получили его имя. Им впервые описаны два подвида птиц лебедя, сороки и новый вид овсянки.

Участие студентов в революционном движении 1863 г., как отмечает историк С. Г. Цитович, много лет изучавший историю академии, было «сочувственным откликом на польское национально-освободительное восстание, выражением солидарности с революционно-демократической стороной этого движения..., способствовало сближению поляков, русских, белорусов и других учащихся в совместной революционно-демократической борьбе».

На рубеже веков

Революционное выступление горецких студентов послужило поводом для закрытия института в 1864 году. Так закончилось существование первого в России высшего сельскохозяйственного учебного заведения.



Здание Горецкого земледельческого училища

В Горках остались лишь средние сельскохозяйственные учебные заведения: земледельческое и ремесленное училища, землемерно-таксаторские классы. Несколько лет существовала школа садовых рабочих, которой руководил **известный** ученый М. В. Рытов.



Группа учащихся земледельческого училища

Во всех учебных земледельческих заведениях занималось в те годы 350 – 450 учащихся. Из общего количества специалистов, окончивших средние сельскохозяйственные учебные заведения России, каждый четвертый выпускник до 1880 г. был из Горок.

Плата за обучение в училищах была высокой – 150 рублей в год. Кроме того, с каждого поступавшего ученика взимали залог в размере 25 рублей. Неудивительно, что ежегодно многие дети рабочих и крестьян вынуждены были бросить учебу.

Для лучшего «воспитания» учащихся применялись так называемые «правила о наказании за провинности». Это «стояние учащихся продолжительное время на месте около стены, недопущение к играм, с назначением в еду только хлеба и воды, заключение в карцер и исключение из училища без права поступления в другие учебные заведения».

Политическое бесправие, жестокая эксплуатация и угнетение будили в народе революционный протест, звали к борьбе против самодержавия.

В 70-е гг. XIX столетия в горецких учебных заведениях существовало несколько народнических кружков. В воззвании «Русскому студенчеству от Горецкого центрального кружка» революционеры призывали студенчество всей России «...стать в строй борцов за дело народа». Несколько раз в Горки для связи с кружками в училищах приезжал известный народник, член исполнительно комитета «Народной воли» Г. П. Исаев.

В январе 1902 г. была организована группа социал-демократов, инициаторами и членами которой были ученики сельскохозяйственных учебных заведений. Ее возглавили Т. Гоминов, А. Корунчиков, В. Станкевич, П. Попов. Группа развернула активную революционную деятельность среди рабочих, крестьян уезда и учащихся.

1 мая 1902 г. произошла первая в Горках маёвка. Несколько человек собралось в Зарецком лесу. Обсуждались методы борьбы с самодержавием. Прошел год, и 1 мая 1903 г. уже 90 учащихся и рабочих ремесленных предприятий города участвовали

в маёвке. На другой день они объявили забастовку с предъявлением политических и экономических требований.

После забастовки положение учащихся не улучшилось, а царская администрация жестоко расправилась с революционерами. 18 человек было исключено из училища с «волчьими билетами», часть из них была сослана в Сибирь.

В 1903 г. группой РСДРП была создана типография (гектограф), в которой печатались листовки и прокламации.

23 июня 1903 г. в Горках произошла первая политическая демонстрация. Ее поводом послужили похороны Николая Клявина, ученика второго класса ремесленного училища.

В конце 1903 г. в Горки прибыло 10 учащихся из Казанского земельного училища, переведенных оттуда за активное участие в революционном движении. Их перевод способствовал усилению работы группы РСДРП, которая в конце 1903 – начале 1904 г. выросла в организацию РСДРП. Во главе ее стояли Т. Гомонов, Р. Генгерос и В. Станкевич.

9 января 1905 г. царское правительство расстреляло мирную демонстрацию трудящихся в Петербурге. Весть о «Кровавом воскресенье» всколыхнула всю Россию. По инициативе организации РСДРП 15 января проводились собрания учащихся земледельческого и ремесленного училищ, на которых было решено организовать демонстрацию протеста против расстрела петербургских рабочих.

16 января в Марьиной роще собралось около 250 человек, среди них большинство – в ученической форме. Разбрасывались листовки ЦК РСДРП «Правда о войне». Началась демонстрация протеста, в которой погибли два учащихся – Петр Бруцер и Фома Ерофеев (об этих событиях подробно рассказывается в разделе книги «Памятники и мемориальные знаки»)

Этими событиями не закончились в Горках революционные выступления в 1905 г. Несколько раз возникали забастовки, митинги и демонстрации. А когда в Москве происходило декабрьское вооружённое восстание, Горецкая организация РСДРП послала в столицу свою боевую дружину.

Революционное движение учащихся горецких земледельческих заведений встревожило царские власти. «В Горках, – сообщал Могилевский губернатор, – много учащихся в учебных заведениях, которые захвачены революционным движением». Министр внутренних дел на этом докладе наложил резолюцию: «Хорошо бы высечь».

В сентябре 1907 г. «особое совещание» при могилевском губернаторе утвердило «Особые правила для учеников учебных заведений Могилевской губернии». Запрещалось участвовать в землячествах и кружках, демонстрациях и забастовках.

Однако царизму не удалось остановить революционного движения. Активные выступления против самодержавия происходили в Горках на протяжении 1906 –1907 гг. Известно, что в годы реакции продолжали свою деятельность молодежные социал-демократические кружки в Горецком земледельческом училище. Они поддерживали связь с центральными печатными органами РСДРП.

Возрождение

Шел 1917 год. 4 марта Горки облетела весть о том, что рухнул царизм, пало самодержавие. Как и повсюду в стране, власть в Горках перешла к Советам рабочих и крестьянских депутатов. Однако руководство захватили эсеры и меньшевики. Против засилия буржуазии и соглашательских партий выступили представители сельскохозяйственных учебных заведений. По их требованию 6 учащихся были включены в состав исполнительного комитета Совета.

25 октября 1917 г. в России свершилась Октябрьская революция. Но контрреволюционеры Горок не признавали новой власти, и врагам революции нужно было дать решительный отпор. В декабре 1917 г. бывшему солдату царской армии С. Д. Погодину большевики поручили организовать красногвардейский отряд. Наряду с рабочими и крестьянами в него вступили и учащиеся горецких учебных заведений. Опираясь на красногвардейский отряд, горецкая большевистская организация,

поддерживаемая рабочими местных мастерских, строителями, революционно настроенными учащимися, добилась большой политической победы. В конце декабря 1917 г. на первом уездном съезде Советов рабочих, красногвардейских и крестьянских депутатов большинство получили большевики. В Горках победила Советская власть.

Октябрьская революция открыла новую страницу в истории вуза. Многие преподаватели и воспитанники горецких учебных заведений принимали активное участие в установлении Советской власти.

На фронтах гражданской войны храбро сражался воспитанник земледельческого училища Карл Сакс. Затем он окончил Горецкий сельскохозяйственный институт, аспирантуру. Стал доктором сельскохозяйственных наук, профессором. Был министром лесного хозяйства Латвийской ССР.

На Чукотке есть много легенд о воспитанике Горецкого ремесленного училища Михаиле Сергеевиче Мандрикове, который был председателем первого Ревкома, провозгласившего победу Советской власти на Чукотке (ему посвящен материал в разделе «Топонимы академического городка».

В трудное время гражданской войны коллектив преподавателей и учащихся горецких сельскохозяйственных учебных заведений поднял вопрос о возрождении Горецкого земледельческого института. Инициатива была поддержана Временным революционным рабоче-крестьянским правительством Белоруссии,



М. С. Мандриков

которое в своем обращении к Народному комиссариату просвещения РСФСР писало: «Правительство Белорусской республики считает, что открытие названного высшего учебного заведения является крайней необходимостью и встречает поддержку со стороны местных культурных работников».

Решением коллегии Наркомпроса РСФСР от 7 апреля 1919 года сельскохозяйственный институт в Горках был восстановлен. Учебные занятия начались с 3

октября 1919 г. Большую помощь в возрождении института оказал назначенный Советским правительством консультант, ученый-агрохимик Д. Н. Прянишников.

Первыми преподавателями института были известные учёные М. В. Рытов, И. И. Красиков, А. Д. Дубах и другие. Ректором возрожденного вуза был избран В. И. Киркор, выпускник Санкт-Петербургского университета.

В институте открылись четыре факультета: агрономический, лесной, мелиоративный и сельскохозяйственного машиноведения. На них обучалось в то время около 200 студентов. Для проведения научно-исследовательской работы были созданы районная опытная станция, опытное лесничество. Издавались учебники и учебные пособия.



Н. М. Голодед

Для рабочих и крестьян, желающих учиться в вузах, при институте был создан рабочий факультет. В 1922 г. здесь учился Н. М. Голодед, ставший впоследствии секретарем ЦК КПБ и Председателем Совета Народных Комиссаров БССР. По его инициативе были организованы студенческие землячества, изыскивались средства для дополнительных стипендий.

В августе 1925 г. Совет Народных Комиссаров БССР принял решение объединить Минский и Горецкий сельскохозяйственные институты и образовать на их базе Белорусскую сельскохозяйственную академию имени Октябрьской революции. В декабре 1925 г. на торжественном собрании, посвященном открытию академии, выступил Якуб Колас.

В академии было создано четыре факультета: агрономический с тремя отделениями (животноводческим, растениеводческим, экономическим), землеустроительный, лесной и мелиоративный. Здесь обучалось около 1500 студентов.

В 1927 г. высшее учебное заведение стало называться Белорусская государственная академия сельского и лесного хозяйства.

В 1929 г. были открыты новые факультеты: зоотехнический, планово-экономический, торфяной, механизации и электрификации сельского хозяйства.



М. И. Горецкий

В 1925–1927 гг. в академии кафедрой белорусского языка и литературы руководил воспитанник академии, классик белорусской литературы М. И. Горецкий

1 мая 1927 г. при академии открылся первый в стране воскресный колхозный университет с двухгодичным сроком обучения. Слушателями являлись батраки, бедняки, бывшие красноармейцы и рабочие совхозов.

В 1930 г. в стране проводилась реформа высшего образования. На базе академии было создано 11 институтов, из них шесть осталось в Горках. Однако данная реорганизация не сыграла существенной роли в улучшении подготовки кадров для сельского хозяйства. Поэтому в 1934 г. все институты были вновь объединены в один Белорусский сельскохозяйственный институт.

В июле 1936 г. Наркомат земледелия СССР принял специальное решение «О перестройке работы Белорусского сельскохозяйственного института», в котором были намечены конкретные меры по улучшению его учебной и научной работы. Были построены два учебных корпуса, пять жилых домов, три студенческих общежития, клуб-театр, переоборудована библиотека.

В предвоенные годы из стен сельскохозяйственного института вышло 3493 специалиста. Среди них Ф. А. Сурганов, с 1971 по 1976 г. являвшийся Председателем Президиума Верховного Совета Белорусской ССР; бывший заместитель Председателя Верховного Совета БССР, Герой Советского Союза В. Е. Лобанок; академик АН БССР, ВАСХНИЛ С. Г. Скоропанов; академики АН БССР А. Г. Медведев, А. С. Вечер, И. Д. Юркевич, член-корреспондент АН БССР М. Н. Гончарик и другие.

С 1925 по 1930 г. при институте работал филиала «Аршанскага Маладняка» – литературная студия (кружок). В него

входили Ю. П. Гаврук, в будущем известный переводчик и литератор, П. В. Меделка, заслуженный деятель культуры БССР, писатель В. Коваль. Большую помощь в работе оказывал заведующий кафедрой белорусского языка и литературы, писатель М. И. Горецкий. Кружок издал несколько сборников художественных произведений.

В декабре 1940 г. сельскохозяйственный институт торжественно отметил столетие со дня открытия. За большие заслуги в деле подготовки специалистов сельского хозяйства и развитие науки институт был награждён орденом Трудового Красного Знамени. Старейшие работники вуза: И. И. Красиков, С. И. Тишков, В. В. Попов, С. С. Захаров, А. С. Семёнов, Е. П. Гоманов, Н. Ф. Николаев, Л. И. Лаппо, Ю. А. Вейс, Н. Н. Кавцевич, Д. Р. Новиков и Т. Н. Годнев – были удостоены высоких правительственных наград.

В свой столетний юбилей институт находился в расцвете сил, перед ним открывались новые перспективы развития. Однако мирный созидательный труд советских людей был прерван вероломным нападением немецко-фашистских захватчиков на нашу Родину.

В годы Великой Отечественной войны

С первых дней войны институт испытал на себе всё варварство захватчиков. 27 июня над Горками пронеслись первые «мессеры». Бомбы падали на территорию института и райцентра. Загорелись жилые дома, гаражи и городок механизации сельского хозяйства. Институт стал готовиться к обороне. Был создан истребительный батальон, которым командовал преподаватель кафедры марксизма-ленинизма Н. В. Барановский. В ночь на 27 июня этот отряд вступил в тяжелый бой против вражеского авиадесанта на дороге Кричев – Рославль. В этом бою погибло 50 студентов.

Вечером 12 июля 1941 г. гитлеровцы захватили город Горки. Они сразу же уничтожили памятники К. Марксу, Ф. Энгельсу и В. И. Ленину, разграбили лаборатории и библиотеку сельскохо-

зяйственного института. Административный корпус был превращен в винокуренный завод, студенческая столовая – в коюшню.

Символом фашистского «нового порядка» стали четыре виселицы, сооруженные в сквере у бывшего административного корпуса. Оккупанты сгоняли сюда горожан, чтобы запугать страшным зрелищем публичной казни советских патриотов. На окраине города, в саду учебно-опытного хозяйства, были вырыты рвы, ставшие братскими могилами тысяч советских граждан.

В учебных корпусах института разместились гестапо и жан-дармерия. Аудитория № 81 первого корпуса превратилась в камеру смерти. Никто из заключённых из нее не возвращался. На стенах аудитории после войны были обнаружены предсмертные надписи советских людей, замученных фашистскими палачами.

В клубе института фашисты разместили концентрационный лагерь для советских военнопленных. Каждый день в лагере умирало до 20 человек из-за пыток, голода, болезней. На месте захоронения теперь установлен памятник погибшим.

Массовыми репрессиями и зверствами фашисты пытались сломить волю советских людей, но народ не покорился врагу. Любовь к Родине, стремление отстоять свободу и независимость Отчизны поднимали советских людей на борьбу против немецко-фашистских захватчиков. Преподаватели и студенты института, оставшиеся на временно оккупированной врагами территории, стали участниками подпольного антифашистского движения, ушли в партизанские отряды.

Активно действовала в Горецком подполье студентка 3-го курса агрономического факультета Ольга Воробьёва. В августе 1942 г. её схватили фашисты и после долгих пыток расстреляли. Студентку института Марию Комар война застала в Борисове у родственников. Там она вступила в подпольную организацию города Борисова. По заданию подпольщиков Мария устроилась работать в офицерскую больницу. Вместе со своей подругой по институту Людмилой Человской она хранила в больнице оружие и боеприпасы, доставала и отправляла партизанам медика-

менты. Но случилось несчастье: Мария заболела тифом и в бреду говорила о партизанах. Это стало известно гестапо. Больную пытали, вырезали на груди звезду. Мария мужественно выдержала все пытки. В январе 1944 г. ее расстреляли.

Студентка 4-го курса зоотехнического факультета Эмилия Чеславская, оказавшись к началу войны в Толочинском районе Витебской области, связалась с подпольщиками и принимала активное участие в их работе. В конце 1943 года Эмилия была схвачена и посажена в оршанскую тюрьму, где ее долго пытали. За несколько дней до освобождения Орши фашисты расстреляли Эмилию Чеславскую.

Мария Москалева, студентка 3-го курса агрономического факультета, была эвакуирована в Тамбовскую область, где работала агрономом. В самый тяжелый период, во время битвы под Москвой, Мария подает заявление в ЦК ВЛКСМ с просьбой послать ее на фронт. По окончании курсов стрелков ее направляют в Белоруссию. В конце 1943 г. во время боя на территории Горецкого района Марию схватили фашисты. Несколько дней ее пытали. Свою последнюю ночь Мария Москалёва провела в камере смертников – в аудитории № 81, где проходили её счастливые студенческие годы. Утром у виселиц фашисты согнали жителей города...

«Люди! Красная Армия рядом! Победа будет за нами!» – эти слова Марии Москалёвой были последними.

Беспримерный подвиг героизма и стойкости на фронтах Великой Отечественной войны показали многие преподаватели и студенты вуза. Но война не обошлась без тяжелых потерь. Не вернулись с войны доценты И. И. Лаврик, А. Д. Козлихин, А. Г. Рыжанков, преподаватели В. М. Павлик, П. С. Ядревский, рабочие Ф. И. Понтаплев, Е. Е. Бальцев, студенты И. Бондарчик, И. Филиппенков и другие.

За боевые заслуги перед Родиной многие преподаватели и студенты академии были награждены высокими правительственными наградами, а двое бывших студентов стали Героями Советского Союза – В. Е. Лобанок, Н. Т. Сушанов.

В. Е. Лобанок в годы Великой Отечественной войны был одним из организаторов и руководителей подполья и партизанского движения в Белоруссии. В 1941–1943 гг. он работал первым секретарем Лепельского подпольного райкома КП(б)Б, был командиром партизанского отряда, бригады, а затем соединения. 16 сентября 1943 г. за образцовое выполнение боевых заданий по борьбе с немецко-фашистскими захватчиками, мужество и героизм и за особые заслуги в развитии партизанского движения в Белоруссии ему присвоено звание Героя Советского Союза.

Н. Т. Сушанов отличился в боях за освобождение Лоевского района. Во главе группы воинов 15 октября 1943 г. он переправился на западный берег Днепра, уничтожил несколько огневых точек противника, вражеский дзот и пулемет с расчетом. Звание Героя Советского Союза было присвоено 15 января 1944 г.

Большой вклад в развитие обороноспособности страны внес и выпускник агрономического факультета, доктор физико-математических наук, член-корреспондент АН СССР П. П. Кобеко. Работая в осажденном Ленинграде, он сыграл важную роль в создании военной автомобильной дороги через Ладожское озеро, за что был награжден орденом Ленина.



П. П. Кобеко

...Прошли годы. Академия свято чтит память о тех, кто не дождался светлого дня Победы. Священным местом для всех стал мемориальный комплекс, воздвигнутый над озером. В центре его – три фигуры воинов, уходящих на войну, – преподавателя, студента и рабочего. Более 200 фамилий на мемориальных плитах. Солдаты и офицеры, партизаны и подпольщики. Они жили рядом с нами, ходили

по тем же улицам, сидели в тех же аудиториях, но, когда пришло время, они, не дрогнув, отдали свою жизнь за свободу и независимость нашей Родины.

Ежегодно 9 Мая у мемориала в торжественном молчании стоят преподаватели и студенты академии. Звучит мелодия

«Священной войны» и текст речи, которую записал народный артист СССР Юрий Левитан. К памятнику возлагаются живые цветы. Праздник заканчивается факельным шествием и митингом, где выступают ветераны войны.

В послевоенные годы

Сразу же по окончании войны Советом Народных Комиссаров СССР и правительством республики Беларусь были намечены конкретные меры по возобновлению работы института. В Горки вернулись профессор Н. Н. Кавцевич, доценты М. У. Сабилло, Р. Т. Вильдфлуш, С. С. Захаров и другие.

Государство оказывало посильную помощь академии, и месяц за месяцем институт набирал силы под руководством первого послевоенного ректора Н. Н. Кавцевича.



Разрушенное фашистами здание библиотеки

Студенты, преподаватели, обслуживающий персонал ремонтировали корпуса и общежития, изготовляли мебель, простейшие приборы и оборудование.

Ударной силой в восстановлении вуза стала комсомольская организация. Вожаками комсомольцев были студент В. А. Козлов (был затем председателем Государственного комитета по охране природы при Совете Министров БССР) и В. В. Прищепчик, (впоследствии – первый секретарь Могилевского обкома КПБ).

Еще находясь в рядах Красной Армии, директор библиотеки института Д. Р. Новиков начал разыскивать книги, которые фашисты вывезли в Германию. На протяжении 1944–1945 гг. он нашел свыше тысячи книг, которые выслал в Горки. Он написал письма во многие фронтовые газеты, через которые обратился с просьбой к советским солдатам присылать книги института в Горки. К 7 ноября 1947 г. в восстановленной библиотеке института насчитывалось около 100 тысяч томов книг.

В ноябре 1948 г. Совет Министров СССР принял решение о преобразовании Белорусского сельскохозяйственного института в академию. Были организованы новые факультеты, курсы повышения квалификации, введено заочное обучение. Возобновили свою деятельность колхозный университет, вечерний университет марксизма-ленинизма. Большой популярностью пользовался студенческий лекторий, где наряду с преподавателями академии выступали ученые из Москвы, Минска и Могилёва.

Ежегодно в академии проводились научные конференции, издавались «Труды БСХА». Улучшалась и материальная база вуза: построили корпус факультета механизации сельского хозяйства, столовую, общежитие № 2 и № 3, спортивный корпус, несколько жилых домов.

Помогая труженикам села, ученые института принимали участие в составлении пятилетних планов развития хозяйств, проводили почвенные исследования. В осеннее время студенты помогали труженикам села убирать урожай. Данные об этой работе заносились в рабочие книжки, которые выдавались студентам на весь срок обучения.

С большим энтузиазмом откликнулись студенты-комсомольцы и преподаватели на призыв ЦК ВЛКСМ от 27 июня 1956 г. помочь труженикам целинных земель убирать

урожай. Многих из них наградили медалями «За освоение целинных и залежных земель», Почетными грамотами ЦК ВЛКСМ.

Традиционными стали фестивали молодежи, художественные выставки. В 1956 г. был организован Университет музыкальной культуры. Студенты академии часто выезжали в трудовые коллективы, в подшефные хозяйства с концертами.

В 1957 г. на восьми факультетах академии обучалось 3400 студентов стационара и 2300 студентов-заочников. В академии работало 285 научных работников.

Верная интернационалистическим традициям советской высшей школы, академия с 1962 г. стала готовить специалистов для социалистических и развивающихся стран.

К своему 125-летию юбилею, в 1965 г., академия располагала мощной учебно-производственной базой: были построены два новых учебных корпуса (кор. № 9 и № 10), павильон механизации (кор. № 8), несколько общежитий. Вырос микрорайон жилых домов для преподавателей и сотрудников, который получил название «Черемушки».



Учебный корпус № 8

Учебный процесс в 1965 г. вели 365 профессоров, доцентов и преподавателей на 49 кафедрах, располагающих 200 лабораториями и кабинетами, оснащенными современным оборудованием. Юбилейная научная конференция продемонстрировала плодотворность научных исследований в академии, усиление связи учёных с производством. Не только в нашей стране, но и за рубежом широкое признание получили достижения ученых-зоотехников, возглавляемых членом-корреспондентом ВАСХНИЛ, доктором сельскохозяйственных наук, профессором К. М. Солнцевым. К юбилею академии профессорам Р. Т. Вильдфлушу, С. С. Захарову, И. М. Курбатову, А. И. Новику и М. С. Савицкому было присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Белорусской ССР». На территории академии были установлены бюсты выдающихся ученых И. А. Стебута, А. В. Советова, М. В. Рытова и М. Ф. Иванова.

За большие заслуги в подготовке высококвалифицированных специалистов для сельского хозяйства и развитие сельскохозяйственной науки 9 января 1976 г. Белорусская сельскохозяйственная академия была удостоена второй награды страны – ордена Октябрьской Революции.

В 1990 г. академия отметила свой 150-летний юбилей. Звание «Заслуженный работник народного образования БССР» было присвоено профессору М. Г. Голченко, доцентам Н. Н. Добролюбову, М. П. Савунову, Л. И. Стешицу, звание «Заслуженный работник сельского хозяйства БССР» было присвоено доцентам Л. А. Дозорцеву, В. А. Попкову, Э. А. Петровичу, звание «Заслуженный экономист БССР» – доценту М. З. Фрейдину.

В связи с распадом СССР, в 1991 г. академия вошла в подчинение Министерства сельского хозяйства Республики Беларусь.

В 1993 г. в академии состоялся республиканский вечер, посвященный 100-летию со дня рождения выпускника вуза, классика белорусской литературы М. И. Горьцкого.

В 1995 г. академия торжественно отметила 155-летие со дня открытия. Звание «Заслуженный деятель науки Республики Беларусь» было присвоено профессору Ю. Л. Максиму, звание

«Заслуженного работника образования Республики Беларусь» профессору А. З. Латыпову, звание «Заслуженного работника сельского хозяйства Республики Беларусь» доценту К. К. Куриловичу.

Во время юбилея были учреждены новые звания «Почетный профессор, доктор академии», которые были присвоены ученым Беларуси, России, Франции, Англии, Польши и других стран.

В 1997 г. приказом Министерства образования Республики Беларусь академии предоставлен статус ведущего высшего учебного заведения в национальной системе образования Республики Беларусь в области подготовки кадров для сельского хозяйства.

4 марта 1998 г. Совет Министров Республики Беларусь принял Постановление «О мерах по социальной поддержке работников, студентов и аспирантов Белорусской сельскохозяйственной академии и развитию материально-технической базы академии». Тем самым было значительно улучшено материальное положение коллектива вуза.



Столовая академии

В апреле 1999 г. академия прошла аккредитацию Министерства высшего образования Российской Федерации и получила право выдавать выпускникам диплом о высшем образовании Российской Федерации.

В июне 2001 г. Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь издало приказ, в соответствии с которым академия стала называться Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. Решением правительства Республики Беларусь было выделено 245 млн. рублей на проведение ремонта корпусов и общежитий академии, приобретение оборудования.

В 2000–2015 гг. коллектив академии торжественно отмечал 160, 165, 170, 175-летие со дня открытия вуза.

На торжества в 1995 г. и 2000 г. приезжал и выступал с приветствием выпускник академии, Президент Республики Беларусь А. Г. Лукашенко. В это время в академии обучались 9379 студентов на стационарной и заочной формах обучения. Работало 60 кафедр, 670 преподавателей, 38 докторов наук, профессоров, 327 кандидатов наук, доцентов. В октябре 2000 г. был принят протокол поручений Президента Республики Беларусь А. Г. Лукашенко, данных во время поездки в академию. Согласно протоколу, должны были завершить строительство корпуса повышения квалификации, произвести капитальный ремонт и реконструкцию общежития № 1, реконструировать фермы учебно-опытного хозяйства. Все, что было записано в протоколе поручений, было выполнено.

Значительные средства были выделены на создание двух компьютерных кабинетов и технологическое обеспечение доступа в Интернет, на медицинское обслуживание студентов и преподавателей. Жилой фонд академгородка был передан в коммунальную собственность города Горки.

21–22 сентября 2012 г. в г. Горки состоялся фестиваль-ярмарка «Дожинки-2012». Главное мероприятие состоялось в амфитеатре, построенном на берегу академического пруда. Фасады всех корпусов и жилых домов академии были капитально

отремонтированы. Большая работа была проведена по благоустройству академии.



Амфитеатр на берегу академического пруда

С 2012 г. при кафедре ихтиологии и рыбоводства начал действовать крупнейший в Восточной Европе рыбоводный индустриальный комплекс по выращиванию рыбопосадочного материала радужной форели.



Рыбоводный индустриальный комплекс

В 2014 г. по результатам рейтинга, проведенного рейтинговым агентством «Эксперт РА» (г. Москва), участником международной рейтинговой группы IREG Observatory, академия вошла в число лучших высших учебных заведений стран СНГ. По результатам аудита системы менеджмента качества академии выданы сертификаты единого международного образца, признаваемые более чем в 30 странах мира.

Академия сегодня

В настоящее время Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия является крупнейшим многопрофильным высшим учебным заведением агропромышленного направления среди стран СНГ и Европы.

За свою историю академия подготовила более 100 000 высококвалифицированных специалистов для агропромышленного комплекса страны и других отраслей народного хозяйства. Многие из них стали видными государственными деятелями, учеными, руководителями крупных учреждений, предприятий и вносят большой вклад в развитие народного хозяйства страны.

Академия по праву гордится тем, что первый Президент Республики Беларусь А. Г. Лукашенко – её выпускник. За выдающиеся достижения, организаторские способности и профессионализм в работе 22 выпускникам академии присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда, 41 – звание заслуженного деятеля науки и техники БССР и Республики Беларусь, 60 – заслуженного работника сельского хозяйства БССР и Республики Беларусь.

В числе выпускников БГСХА 54 академика и члена-корреспондента АН СССР, ВАСХНИЛ, Российской академии наук и Национальной академии наук Республики Беларусь, 4 действующих ректора белорусских вузов, 36 % председателей районных исполнительных комитетов, 40 % начальников сельскохозяйственных управлений райисполкомов и почти половина

всех руководителей сельскохозяйственных предприятий республики.

Белорусская государственная сельскохозяйственная академия сегодня – это своеобразный город в городе. На территории академгородка расположены 16 учебных корпусов, 14 студенческих общежитий, библиотека с книжным фондом более одного миллиона экземпляров, столовая на 800 мест.



Учебный корпус № 16

Местом отдыха сотрудников и студентов академии, всех жителей Горок и своеобразной научно-исследовательской лабораторией является Ботанический сад, основанный ещё при Горыгорецкой земледельческой школе. Главнейшей экспозицией сада является дендрарий, который в 1963 г. был объявлен памятником природы республиканского значения.

В состав академии входят также учебно-научный центр «Опытные поля БГСХА», учебный полигон, каскад прудов и др.



Дворец культуры БГСХА

Для проведения досуга студентов и преподавателей имеются 2 концертных зала (большой и малый), 11 репетиционных помещений, зал для разного рода семинаров и конференций, дискотека. Восемь коллективов Дворца культуры имеют почётное звание «Народный любительский коллектив Республики Беларусь», они являются лауреатами областных, республиканских и международных конкурсов.

Для информирования коллектива академии выходит многотиражная газета «Советский студент», для публикации научных достижений – «Вестник БГСХА», тематические научные сборники.

На сегодняшний день в академии ведется подготовка по 21 специальности и 13 специализациям. С 2004 г. в БГСХА ведется подготовка магистров. Более 400 человек, желающих получить второе высшее образование на платной основе, обучаются по четырем специальностям в Высшей школе агробизнеса.

О научном потенциале академии говорит тот факт, что в вузе работают 32 доктора наук и профессора, более 220 кандидатов наук, доцентов. БГСХА – это 10 факультетов и около 10 тысяч студентов, которые обучаются на очной и заочной формах получения высшего образования, в двух филиалах (Пинском и По-

лесском), Высшей школе агробизнеса, проходят последиplomное обучение в Институте повышения квалификации. А ещё в вузе идет непрерывная и целенаправленная подготовка кадров высшей квалификации. В настоящее время в аспирантуре и докторантуре обучается 72 аспиранта и 9 докторантов. Всего в академии трудится более 1600 человек.



На лекции

БГСХА ведет подготовку кадров высшей квалификации через аспирантуру по 10 специальностям в 7 отраслях науки и докторантуру по 13 специальностям в 4 отраслях науки. В вузе работают 3 совета по защите докторских и кандидатских диссертаций, на которых ежегодно защищаются соискатели ученых степеней. На базе факультета повышения квалификации и переподготовки кадров ежегодно повышают квалификацию от 2,5 до 3 тысяч руководителей сельскохозяйственных организаций и предприятий АПК.

Большое внимание в БГСХА сегодня уделяется научно-исследовательской работе. За последние пять лет учеными академии получено 62 патента Республики Беларусь на изобретение и полезную модель, издано 111 монографий, 231 учебник и учебное пособие, 136 сборников научных трудов, 117 рекомендаций производству. Значительная часть профессорско-

преподавательского состава участвует в выполнении различных научных программ и проектов Национальной академии наук Беларуси и Фонда фундаментальных исследований.



Студенческое общежитие № 16

Будущие специалисты проходят практику в 70 филиалах кафедр, созданных в 26 сельхозорганизациях различной формы собственности, 17 научно-исследовательских и проектных институтах и т. д. Это помогает интегрировать учебу с производственным процессом, обеспечивает подготовку специалистов, способных включиться в профессиональную деятельность с минимальным периодом адаптации. Белорусская государственная сельскохозяйственная академия занимает лидирующую позицию в республике и по развитию международных связей, активно сотрудничая с ведущими вузами Германии, Китая, Польши, Словакии, Швеции, России, Украины, Азербайджана, Казахстана и других стран. В настоящее время в БГСХА обучается около 500 иностранных граждан из Российской Федерации, Украины,

Германии, Китая, Монголии, Нигерии, Сирии, Латвии, Руанды, Азербайджана, Туркменистана и других стран.



Конкурс «Мисс академия»

БГСХА – единственный вуз в Беларуси, который в 1998 г. и 2003 г. проходил аттестацию Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки России на право ведения образовательной деятельности. В ноябре 2019 г. академия успешно прошла аттестацию Министерства образования Республики Беларусь.

Преподаватели и студенты, все работники академии любят свой вуз, умеют хранить и чтить память об истории академии. Ведь история академии – это славная летопись становления старейшего в мире сельскохозяйственного учебного заведения, которое в 2020 г. отмечает свое 180-летие.

Эта летопись запечатлена в камне и бронзе: многочисленных памятниках, мемориальных знаках и памятных местах. Они установлены на территории академгородка в честь важных событий в истории академии и, главное, в честь людей, оставивших яркий след в её истории.

ПАМЯТНИКИ И МЕМОРИАЛЬНЫЕ ЗНАКИ

Памятник А. В. Советову



**Памятник
А. В. Советову**

Советов Александр Васильевич (1826 г. р.) начальное образование получил в Дмитровском духовном училище и Вифанской семинарии, работал на учебной ферме при семинарии.

В 1843 г. синод принял решение направить лучших учащихся духовной семинарии в высший разряд Горыгорецкой земледельческой школы, чтобы, окончив её, они стали преподавателями агрономии в своих семинариях. Среди них оказался и А. В. Советов.

В 1848 г. высший разряд школы преобразуют в институт, и Александр уже не ученик, а студент. В 1850 г. А. В. Советов должен был вернуться в духовную семинарию. Однако ученый совет Горыгорецкого

земледельческого института решил оставить его в институте для подготовки к преподавательской деятельности. Он совершает путешествие по Германии, Бельгии, Голландии, Дании, Венгрии, Швейцарии, где изучает сельское хозяйство этих стран, слушает лекции в Дерптском университете и Гогенгеймском земледельческом институте.

В начале 1855 г. Советов возвращается в Горки и работает преподавателем сельскохозяйственной технологии, а затем основ сельского хозяйства и химии.

Сдав экзамены на степень магистра сельского хозяйства в Московском университете, в 1859 г. он успешно защищает магистерскую диссертацию «О разведении кормовых трав на полях».

В январе 1859 г. А. В. Советова утверждают в должности адъюнкт-профессора и переводят в Санкт-Петербургский университет. Здесь он читает лекции по агрономии, затем, возглав-

вив агрономический кабинет и кафедру сельского хозяйства, становится председателем сельскохозяйственного отделения Вольного экономического общества и редактором его трудов.

Работая в Санкт-Петербургском университете, А. В. Советов публикует ряд научных работ, в том числе книгу «О системах земледелия», вышедшую в свет в 1867 г. На эту же тему он защищает докторскую диссертацию 16 января 1867 г. Таким образом, он получает диплом доктора сельскохозяйственных наук – первый в России. В 1888 г. его назначают деканом физико-математического факультета, которым он руководил 12 лет.

Не забывал А. В. Советов и о вузе, где получил путевку в жизнь. Когда в 1890 г. Горьцкое земледельческое училище (института уже не было) отмечало свое 50-летие, он прислал из Петербурга приветствие со следующим пожеланием: «Да воскреснет в лице Горьцкого училища незабвенный Горьгорецкий институту – моя альма матер!»

Выдающийся вклад А. В. Советова в отечественную сельскохозяйственную науку высоко оценил известный ученый Д. И. Менделеев, который написал: «Он, по моему мнению, недаром единственный в России доктор сельского хозяйства. Права А. В. Советова на такое исключительное положение признаются слушателями, товарищами по факультету, массой русских сельских хозяйств».

Памятник И. А. Стебуту

Стебут Иван Александрович (1833 г. р.) окончил вторую Петербургскую гимназию первым учеником с правом поступления в университет. «Несмотря, однако, на это право, – вспоминает Иван Александрович в своей автобиографии, – ...я поступил в Горьгорецкий земледельческий институт. Надобно сказать, что отец мой страстно любил сельское хозяйство... Эта страсть отца, конечно, не осталась без влияния и на мое расположение к сельскому хозяйству».



**Памятник
И. А. Стебуту**

В институте Иван Александрович учился с 1850 по 1854 г. Закончив институт с серебряной медалью, он был оставлен для работы помощником управляющего учебной фермой. Одновременно преподавал в земледельческом училище и в институте. Летом 1856 г. он совершил агрономическое путешествие в прибалтийские губернии, и его отчет, опубликованный в «Журнале Министерства государственных имуществ», был удостоен серебряной медали.

Через два года для подготовки к профессорскому званию его командировали в Германию, Англию, Шотландию и Францию изучать сельское хозяйство. Он слушал также лекции в Иенском университете.

С 1860 г. он вновь работал в Горьгорецком земледельческом институте, где читал курс земледелия. И. А. Стебут внедрил новые формы преподавания в виде бесед и семинаров слушателей. Студенты писали рефераты на избранную тему, а затем защищали их на общем заседании.

После перевода в 1864 г. Горьгорецкого земледельческого института в Санкт-Петербург И. А. Стебут переезжает туда и работает над окончанием магистерской диссертации на тему «Известкование почв». Защита состоялась на ученом совете Петербургского университета.

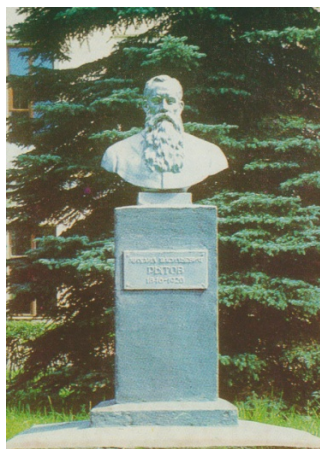
С именем Ивана Александровича Стебута связано возникновение в России женского сельскохозяйственного образования. В 1899 г. он организует «Общество содействия женскому сельскохозяйственному образованию», при котором с 1902 г. организируются курсы.

Он опубликовал более 250 научных работ по самым разнообразным вопросам земледелия и растениеводства. В них ученый заложил научные основы агрохимии, им был создан первый систематический курс растениеводства.

«Его имя, – писал академик Н. А. Майсуриян, характеризуя И. А. Стебута, – занимает одно из наиболее почётных мест в ряду основателей отечественной агрономии, оно всегда пользовалось и сейчас пользуется широкой известностью и глубочайшим уважением».

Памятник М. В. Рытову

В «Антологии мировой философии» – известном четырехтомном издании – представлены труды философов от периода зарождения мировой философской мысли до начала XX века. Наряду с работами выдающихся мыслителей здесь опубликованы также статьи М. В. Рытова – известного агробиолога, который более сорока лет работал в Горьком земледельческом училище.



Памятник
М. В. Рытову

Рытов Михаил Васильевич (1846 г. р.), окончив гимназию, поступает на юридический факультет Московского университета и заканчивает его в 1871 г.

Однако страсть к естествознанию и плодоводству взяла верх над юриспруденцией и спустя несколько лет привела Михаила Васильевича на природоведческое отделение физико-математического факультета Московского университета. Он успешно учится и под руководством К. А. Тимирязева активно занимается исследованием физиологии растений.

В 1878 г. учеба закончена. М. В. Рытов становится перед выбо-

ром: работать на университетской кафедре ботаники, преподавать в Петровской (ныне Тимирязевской) академии или в Горьких учебных заведениях? Он выбирает Горки, куда приезжает в 1879 г., и здесь, на родине первого в России сельскохозяйственного вуза, он почти безвыездно работает более сорока лет. Преподавал сначала ботанику, физиологию растений, физику и минералогию, а затем – огородничество, плодоводство и метеорологию.

В 1889 г. на собственные средства приобретает земельный участок, создает на нем еще и плодовой питомник для проведения опытов с плодовыми культурами.

Исследованиям ученого посвящены тысячи статей, опубликованных в журналах «Вестник садоводства, плодоводства и огородничества», «Русское садоводство», «Сад и огород», «Прогрессивное садоводство и огородничество».

М. В. Рытов становится широко известен и как автор учебников и книг по огородничеству и плодоводству, выпущенных в Петербурге в 1895–1901 гг. и несколько раз переиздававшихся.

Находил время Михаил Васильевич и для активной пропагандистской деятельности, участвовал в выставках, научных съездах и совещаниях, в работе различных сельскохозяйственных обществ.

В 1896 г. М. В. Рытова избирают членом-корреспондентом Российского общества плодоводства. В том же году Академия наук России утвердила его корреспондентом Главной физической обсерватории. Ученый был широко известен и как замечательный изобретатель. Огородники и поныне пользуются рытовскими маркерами для пикировки овощных культур, ножами для обрезки при пикировке плодовых сеянцев без пересадки, машинкой для обрезки черенков при прививке. До сих пор пользуется большой популярностью комнатный огурец Рытова, который растёт зелёным в тени.

В 1910 г. ученый официально выходит в отставку, но продолжает проводить в училище занятия по садоводству и руководить метеорологической станцией.

После октября 1917 г. М. В. Рытова избирают профессором Петроградского сельскохозяйственного института, но переехать туда он не смог по состоянию здоровья. Когда же в 1919 г. был воссоздан Горещкий сельскохозяйственный институт, М. В. Рытов избирается заведующим кафедрой ботаники.

Для лучших студентов агроэкологического факультета учреждена именная стипендия имени М. В. Рытова.

Памятник М. Ф. Иванову



**Памятник
М. Ф. Иванову**

Иванов Михаил Федорович (1871 г. р.) после окончания школы поступил в Горещкое земледельческое училище в 1885 г., которое окончил в 1891 г. Любовь к животным и тяга к знаниям привели его в двухгодичную школу бонитеров при земледельческом училище в Деркачах, под Харьковом. В 1893 г. Иванов окончил школу с отличием и получил специальность бонитера-овцевода. В том же году он поступает в Харьковский ветеринарный институт.

Свою практическую деятельность М. Ф. Иванов начал с должности земского ветеринарного врача в городе Кромах Орловской губернии.

В 1898 г. М. Ф. Иванова направляют в научную командировку в Германию, где он работает в сельскохозяйственном музее в Берлине, в зоологическом саду в Галле. В Швейцарии слушает лекции на сельскохозяйственном отделении в Цюрихском политехникуме. Знакомится с животноводством в Голландии и Северной Италии. В 1900 г. Иванов начинает работать доцентом в Харьковском ветеринарном институте, где читает курс животноводства. В 1903 г. защищает магистерскую диссертацию на тему «К вопросу об изменении азотистых веществ в плесневелых кормах». Его утверждают профессором, а затем заведующим кафедрой животноводства.

В 1914 г. М. Ф. Иванова избирают заведующим кафедрой частной зоотехнии Петровской (ныне Тимирязевской) сельскохозяйственной академии.

После октября 1917 г. он продолжил педагогическую и научную работу в Тимирязевской академии, затем в Московском зоотехническом институте.

В эти годы сбылась его давняя мечта – организовать в государственном заповеднике Аскания-Нова опытно-племенную зоотехническую станцию. В эти годы М. Ф. Ивановым была предложена научно обоснованная методика выведения и совершенствования пород животных. Он вывел новую асканийскую породу тонкорунных овец и украинскую степную белую породу свиней. Впервые в истории мирового овцеводства М. Ф. Иванов создал учение о каракульских смушках и явился основоположником новой отрасли знаний – смушководения.

В 1929 г. Михаилу Федоровичу Иванову было присвоено звание заслуженного деятеля науки и техники СССР, а в 1934 г. – ученая степень доктора сельскохозяйственных наук.

В 1935 г. М. Ф. Иванова избирают действительным членом Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук, где он руководит секцией животноводства. Он автор более 200 научных работ.

Памятник Д. Н. Прянишникову

В книжном хранилище Белорусской государственной сельскохозяйственной академии есть книги с автографами «Уважаемому Дмитрию Николаевичу...» Все они из личной библиотеки ученого, которая была завещана им библиотеке академии.

Прянишников Дмитрий Николаевич (1865 г. р.) окончил в 1887 г. естественное отделение Московского университета, со степенью кандидата (за сочинение «Современное положение вопроса о происхождении чернозема»). Затем, стремясь быть ближе к народу и к практической деятельности, поступает на третий курс Петровской земледельческой и лесной академии.



**Памятник
Д. Н. Прянишникову**

Там он становится учеником профессора И. А. Стебута – выпускника Горьгорецкого земледельческого института.

Еще до завершения учебы был на два года командирован за границу. Работал в лабораториях Германии, Франции, Швейцарии. С 1895 г. работает в Московском сельскохозяйственном институте.

В 1896 г. Д. Н. Прянишников защищает в Московском университете магистерскую диссертацию «О распадении белковых веществ при прорастании», а через три года – докторскую на тему «Белковые вещества и их распадение в связи с дыханием и ассимиляцией».

В последующем он доказал, что с аммиака начинается синтез белка в растении и аммиаком заканчивается распад белка в растительном организме. Эта работа ознаменовала собой новый этап в развитии органической химии, биохимии и физиологии растений.

В первые годы Советской власти он разрабатывает способы и методы, направленные на использование удобрений, выступает с серией брошюр, популяризирующих значение агрохимии в борьбе с неурожаем, является основателем Научного института по удобрениям. Это был первый научный институт, созданный Советской властью. Когда в Горках в 1919 г. был воссоздан сельскохозяйственный институт, Дмитрий Николаевич на протяжении нескольких лет был его профессором-консультантом.

В 1926 г. Д. Н. Прянишникову, одному из первых ученых в стране, присваивается Ленинская премия. В этом же году его избирают действительным членом Академии наук СССР, а в 1935 г. – академиком ВАСХНИЛ.

Награжден двумя орденами Ленина, тремя орденами Трудового Красного Знамени и орденом Отечественной войны I сте-

пени. В 1945 г. Д. Н. Прянишникову присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Им опубликовано свыше 550 работ. Его капитальный труд «Агрохимия» в 1941 г. был удостоен Государственной премии СССР, а книга «Азот в жизни растений и в земледелии СССР» в 1946 г. награждена премией имени К. А. Тимирязева.

Его имя присвоено Российскому НИИ удобрений и агропочвоведения, Пермскому сельскохозяйственному институту, агрохимической опытной станции при Московской сельскохозяйственной академии, научным работам в области питания растений и применения удобрений присуждается золотая медаль имени Д. Н. Прянишникова.

Профессор МГУ В. Г. Минаев писал: «В анналах агрохимической науки – чуть ли не бесконечное множество блестяще отточенных теорий ...вереница ученых с мировым именем. И, тем не менее, в этой когорте замечательных умов все единодушно отдают первенство «Агрохимику-1» – Дмитрию Николаевичу Прянишникову, считая его основоположником советской агрохимии».

Памятник В. И. Доморацкому

На территории дендропарка Белорусской государственной сельскохозяйственной академии находится могила и памятник бывшему студенту Горыгорецкого земледельческого института, участнику восстания 1863 г. Войцеху Доморацкому (1840 г. р.).

Он окончил Волынскую губернскую гимназию и в 1858 г. приехал на учебу в Горыгорецкий земледельческий институт. Известно, что в Горках Доморацкий сблизился с революционной частью молодежи и стал активным членом студенческо-профессорского клуба, в деятельности которого принимали участие ведущие преподаватели института.



**Памятник
В. И. Доморацкому**

В этом вольнодумном клубе обсуждались злободневные политические вопросы и будущая аграрная реформа, связанная с освобождением крестьян от крепостного права.

Как считает историк С. Цитович, Доморацкий был «красный энтузиаст» и относился к «левой части» организации. В студенческих спорах, возражая своему оппоненту, который возлагал большие надежды на крестьянскую реформу, он говорил: «Все это пустое, мираж... Попомните: чиновничество слопает ваш тощий либерализм».

В конце 1862 г. в Горках образовалась подпольная студенческая организация, во главе которой стоял комитет из 11 человек. Членом комитета был В. Доморацкий. Ему, который хорошо знал местное население, было поручено поддерживать связь с учащимися земледельческой фермы и крестьянами поместья. 24 апреля 1863 г. ночью в Горки вошел отряд повстанцев под руководством Людвиг Звездовского. В. Доморацкому была поручена самая трудная задача: возглавить группу, которая будет штурмовать казарму солдат внутренней охраны. Он предложил солдатам сдаться без боя. В ответ раздалась выстрелы.

С возгласом «За вашу и нашу свободу!» вперед устремился Доморацкий, ведя за собой восставших. Во время рукопашного боя Войцех был смертельно ранен штыком и вскоре умер.

Повстанцы похоронили его на территории дендропарка института. В 1991 г. на этом месте был установлен памятник.

Имя В. Доморацкого внесено в книги «Память. Горецкий район» и «Летопись Белорусской государственной сельскохозяйственной академии».

Мемориальный знак в честь П. Бруцера и Ф. Ерофеева

9 января 1905 г. царское правительство расстреляло мирную демонстрацию трудящихся в Петербурге, вошедшую в историю России как «кровавое воскресенье». Это событие всколыхнуло всю Россию, докатилась оно и до Горок.

15 января по инициативе Горецкой организации РСДРП были проведены собрания рабочих и учащихся земледельческого училища, на которых было решено организовать демонстрацию в знак протеста против расстрела петербургских рабочих. 16 января в Марьиной роще собралось около 250 человек, большинство в ученической форме. Разбрасывались листовки «Правда о войне». Колонна двинулась в город. В первом ряду шел Петр Бруцер со знаменем, на котором было вышито «Долой самодержавие! Да здравствует революция!» Но стена полицейских преградила путь демонстрантам. Тогда вперед вышли П. Бруцер и Ф. Ерофеев. С красным знаменем они двинулись на заслон. Раздался залп. Упал смертельно раненный Петр Бруцер. Знамя подхватил Фома Ерофеев. Еще один ружейный залп. Упал Фома... На белом снегу залела кровь павших демонстрантов. Тяжело был ранен Я. Ризов, молодой рабочий, который пробовал защитить знамя.



Так трагически закончилась мирная демонстрация. После октября 1917 г. в память об этих событиях бывшая улица Смоленская, где погибли революционеры, переименована в Бруцеро-Ерофеевскую и на ней установлен мемориальный знак.

Памятники В. И. Ленину



**Памятник
В. И. Ленину**

На территории Белорусской государственной сельскохозяйственной академии установлены два памятника Владимиру Ильичу Ленину. Один находится около здания академической библиотеки, второй – рядом с 16-м корпусом академии на улице В. И. Ленина.

Памятник жертвам Холокоста



Памятник жертвам Холокоста

В первые дни немецко-фашистской оккупации еврейское население Горок было собрано в границах улиц Мстиславская, части Интернациональной, где и образовалось горецкое гетто. Нередко в одной комнате жило по 2–3 семьи. Голод, тяжелый труд, побои делали невыносимой жизнь тех, кто находился в гетто. Свидетели вспоминают, что, чтобы поиздеваться над людьми, фашисты и полицейские запрягали их в конскую сбрую и возили на них нечистоты.

Наступило 7 октября 1941 г. Еще за день до этого фашисты отобрали шестнадцать мужчин и повели их в район деревни Задорожье, где сохранились две ямы из-под силоса, и приказали эти ямы раскопать и углубить. Свидетели тех страшных событий вспоминают: «С утра 7 октября

по городу ходили фашисты и полицейские, которые собирали евреев. Им было приказано собираться в районе бывшего клуба академии, взяв ценности. Было собрано более 2500 человек, которых группами по 100 человек подводили к яме, приказывали раздеваться, а затем ставили на край ямы и стреляли из пулемёта. Если кто-то оставался жив, то полицейские добивали их из автоматов».

Член Союза писателей Беларуси, поэтесса из Горок Нина Ковалева написала стихотворение, где есть такие слова:

*Недалёка здарылася гэта, –
Апаліла ліха родны кут.
Ішло ў бясмерце горацкае гэта
Па дарозе, чорнай ад пакут.*

На памятнике жертв Холокоста, который установлен на месте расстрела, есть надпись: «Товарищ, остановись! Склони голову... Здесь покоятся жертвы Великой Отечественной войны, советские граждане еврейской национальности, погибшие от рук немецко-фашистских захватчиков».

Памятник землякам, погибшим в годы Великой Отечественной войны

22 июня 1941 г. советские люди узнали о вероломном нападении немецко-фашистских захватчиков на Советский Союз.

Уже 12 июля 1941 г. гитлеровцы захватили Горки и сразу же установили в городе режим кровавого террора, грабежей и насилия.

На окраине плодового сада учебно-опытного хозяйства академии были вырыты рвы, ставшие братскими могилами для тысяч мирных советских граждан, расстрелянных немецко-фашистскими захватчиками в 1941–1944 гг. Среди них были 150 детей Горецкого детского сада в возрасте до десяти лет, расстрелянных весной 1942 г.



Памятник землякам, погибшим в годы Великой Отечественной войны

...Четыре склоненных знамени. В центре – скульптура скорбящей матери. Она спустилась на колени и склонила голову. Глубоко печален и суров облик женщины, олицетворяющей Родину-мать. Рядом на мраморных плитах выбиты имена наших земляков, погибших в годы Великой Отечественной войны.

Надпись на мемориальной доске напоминает: «Перед памятью тысяч погибших, живые, головы склоните».

Памятник преподавателям, студентам и сотрудникам академии, погибшим в годы Великой Отечественной войны

В годы Великой Отечественной войны преподаватели, студенты и сотрудники академии с оружием в руках встали на защиту Родины, мужественно сражались с немецко-фашистскими оккупантами. Многие участники войны награждены орденами и медалями, а двум бывшим студентам – В. Е. Лобанку и

Н. Т. Сушанову – было присвоено высокое звание Героя Советского Союза.

В годы войны погибло более 200 преподавателей, студентов и сотрудников академии. В память о них над нижним озером воздвигнут мемориальный памятник-комплекс.



Памятник преподавателям, студентам и сотрудникам академии, погибшим в годы Великой Отечественной войны

В начале аллеи, ведущей к центру комплекса, установлена геральдическая плита. На ней металлическими буквами выложено: «Научным работникам, студентам, рабочим и служащим академии, погибшим в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками, памятник этот посвящается».

В центре мемориала – три фигуры воинов, уходящих на войну, преподавателя, студента и рабочего. Уходили они живыми, а вернулись... в камне. В их лицах и позах выражены сила духа, стойкость, решимость бороться до последней капли крови, непоколебимая вера в победу.

Солдаты и офицеры, партизаны и подпольщики. Они жили рядом с нами, ходили по тем же улицам, сидели в тех же аудиториях. Но, когда пришло время, они, не дрогнув, отдали свою жизнь за свободу и независимость нашей Родины. Среди них

имена доцентов И. И. Лаврика, Б. М. Гордона, А. Д. Козлихина, А. Г. Рыжанкова, преподавателей В. М. Павлика, П. С. Ядревского, рабочих Ф. И. Понтаплева, Е. Е. Бальцева, студентов Ивана Бондарчика, Анатолия Берговина, Ивана Кобацкого, Ивана Филиппенко, работника столовой И. М. Харламова и многих других.

Ежегодно 9 мая у мемориала в торжественном молчании выступают преподаватели, сотрудники и студенты академии. Звучит мелодия «Священной войны», из репродуктора слышен голос знаменитого диктора Юрия Левитана: «...1418 дней сражались советские люди за свою свободу, независимость и счастье. Не колеблясь, не дрогнув, мужественно шли они под руководством партии коммунистов на смертельную схватку с врагом и победили. Вместе с миллионами советских людей в грозные годы войны по зову матери-Родины, по зову собственного сердца тысячи выпускников, преподавателей, студентов, сотрудников Белорусской сельскохозяйственной академии взяли за оружие. Мужественно и самоотверженно сражались они против врага в рядах Советской Армии, в партизанских отрядах и подпольных организациях...»

«...Мы никогда не забудем тех, – раздается из репродуктора, – кто сражался до последнего дыхания, и тех, кого терзали в фашистских застенках и бросали в камеры смерти. Они кровью своей писали: «Прощай, Родина, отомсти за нас». У нас нет права забывать о том, что сделали погибшие во имя жизни на земле. Склоним же головы перед их светлой памятью...»

Памятный знак узникам концлагеря

12 июля 1941 г., захватив Горки, немецко-фашистские захватчики превратили здание клуба Белорусского сельскохозяйственного института во временный концентрационный лагерь для советских военнопленных.

Спали они на голом полу, раз в сутки им выдавали кусок хлеба и пол-литра баланды из кормовой свеклы. Чтобы горо-



**Памятный знак
узникам концлагеря**

жане не могли передавать им продукты, улицы вокруг клуба перегородили колючей проволокой и приставили часовых.

От недоедания и холода в лагере люди болели и умирали. Каждый день уносил из жизни до 20 человек. Хоронили их тут же, в липовой роще.

Люди сопротивлялись врагу до последнего часа своей жизни. Военнопленные наладили связь с местными жителями и готовили массовый побег. Однако он не удался, и тридцать человек были расстреляны. Вскоре лагерь перевели в другое место.

Теперь на месте захоронения более 300 погибших узников концлагеря установлен памятный знак.

Надпись на нем гласит: «Здесь, на этом месте, в годы Великой Отечественной войны в фашистском лагере смерти были зверски замучены более 300 советских граждан».

Памятный знак в честь Янки Купалы



**Памятный знак в
честь Янки Купалы**

Народный поэт Беларуси **Янка Купала** несколько раз приезжал в Горки.

Первый раз он приехал в 1925 г. В газете «Советская Белоруссия» за 17 июня 1925 г. напечатана статья «Янка Купала в Горы-Горках». В ней писалось: «Дні 6 і 7 чэрвеня былі святам для Горацкіх школ. 6 чэрвеня прыехал ў Горы-Горкі Янка Купала і таварышы з Аршанскага акруговага камітэта партыі.

Перш-наперш госці з’явіліся на ўрачысты сход, прысвечаны выпуску студэнтаў Горацкага рабфака. Сход гораца вітаў пачэсных гасцей.

Пасля ўрачыстай часткі госці прысутнічалі на вечары рабфакаўцаў, дзе Янка Купала чытаў свае вершы.

7 чэрвеня амаль цэлы дзень госці знаёміліся са славукасцямі інстытута: наведалі батанічны сад, разам з рабфакаўцамі гулялі па старым парку, прымалі ўдзел у гульнях. Сюды ў парк вітаць Янку Купалу з’явіліся ўдзельнікі канферэнцыі настаўнікаў Горацкага раёна, якая праходзіла ў гэтыя дні. Прыйшлі і вучні горацкіх сямігодак – беларускай і яўрэйскай. Дзяўчынкі ў нацыянальных касцюмах паднеслі Я. Купалу два прыгожыя букеты руж і румянку (эмблема творчасці Я. Купалы). Хутка з’явіліся і піянеры з чырвонымі сцягамі. Усе размясціліся на ўзгорку каля гары “Парнас”, сярод зялёных дубоў і ліп. Прывітальныя прамовы, беларускія народныя песні, вершы выконваліся з нейкім дзіўным натхненнем.

Увечары 7 чэрвеня ў прысутнасці гасцей адбылося паседжанне таварыства па вывучэнні Беларусі і секцыі навуковых супрацоўнікаў сельскагаспадарчага інстытута. Госці азнаёміліся з працамі гэтага таварыства і выказалі свае думкі. Таварышы Луцэвіч (Янка Купала), Стасевіч і Акуліч залічаны ганаровымі сябрамі таварыства».

Об этой встрече остались интересные воспоминания бывшего преподавателя академии Игоря Алексеевича Лебедева. Он тогда был учеником выпускного класса местной семилетки и принимал участие в организации литературного праздника.

«Самая важная частка іх адбылася на гары «Парнас», – wspominal Лебедев. – Я вельмі добра памятаю, як шмат было выступленняў, песень, віншаванняў, вянок, як бясконца гучалі вершы, прывітанні. Знешне Янка Купала выглядаў стрыманым і маўклівым, сканцэнтраваным, відаць, на нейкіх сваіх думках. Скупы на словы і ўсмешку, ён вельмі ветліва і проста абыходзіўся з людзьмі. Без артыстычных жэстаў, але пранікнёна і з нейкім незвычайным уздымам чытаў ён свае вершы, адказваў на пытанні. Па-ранейшаму даступным і звычайным паэт заставаўся

і пасля выступлення перад шматлікай аўдыторыяй. Па ўсім яго знешнім выглядзе адчувалася, што ў душы ён перажываў вельмі вялікую радасць ад такой святочна-урачыстай і шчаслівай сустрэчы, шчыра, па-сяброўску дзякаваў усім за прывітанні і добрыя пажаданні».

Памятный знак воинам-интернационалистам



Памятный знак воинам-интернационалистам

В апреле 1978 г. к власти в Афганистане пришла Народно-демократическая партия (НДПА). Радикализм нового афганского руководства, поспешная ломка многовековых традиций народа и устоев ислама усилили сопротивление населения центральному правительству. Обстановка осложнялась иностранным вмешательством во внутренние дела Афганистана.

К концу 1979 г. обстановка в стране резко осложнилась, нависла угроза свержения правящего режима. В связи с этим правительство Демократической Республики Афганистан (ДРА) неоднократно обращалось к СССР с просьбой направить в страну воинские части.

12 декабря 1979 г. руководство СССР, опасаясь переноса военных действий на территорию среднеазиатских республик, приняло решение о направлении войск для оказания военной помощи правительству Афганистана. Решение было принято на заседании Политбюро ЦК КПСС в соответствии со статьей 4 советско-афганского «Договора о дружбе, добрососедстве и сотрудничестве», заключенного 5 декабря 1978 г., и оформлено секретным постановлением ЦК КПСС.

Ввод советских войск в Афганистан рассматривался политическим руководством СССР как кратковременная мера, направленная на обеспечение безопасности южных границ Советского

Союза. Однако военные действия продолжались на протяжении 10 лет.

Во время военных действий в Афганистане погибло более 15 тысяч советских воинов. Из них 711 белорусов. С войны вернулись 870 солдат и офицеров, которые стали инвалидами.

Среди погибших шесть уроженцев Горецкого района: **Абасов Вагиф Муталимович** (1956 г. р.), награжден посмертно орденом Красной Звезды; **Арловских Сергей Викторович** (1964 г. р.), посмертно награжден орденом Красной Звезды; **Домиков Владимир Михайлович** (1965 г. р.), посмертно награжден орденом Красной Звезды; **Козлов Михаил Иванович** (1965 г. р.); **Крышнёв Михаил Васильевич** (1964 г. р.), посмертно награжден орденом Красной Звезды; **Соловьёв Александр Григорьевич** (1966 г. р.), посмертно награждён орденом Красной Звезды, медалью «За отвагу».

Воин-интернационалист **Янусов Александр Алексеевич** (1952 г. р.) погиб в 1970 г. в Чехословакии.

В Горках ежегодно 15 февраля, в День памяти воинов-интернационалистов, у памятника, установленного на территории академического городка, около Дворца культуры Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, проходят митинги, посвященные памяти воинам, выполнявшим интернациональный долг за пределами границ СССР.

Памятник «Дружба народов»

В 1990 г., когда происходило празднование 150-летия со дня открытия Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, на центральной площади вуза был построен фонтан, в центре которого установлен памятник «Дружбы народов». Он представляет собой три женские фигуры европейской, монголоидной и негроидной рас.

Белорусская государственная сельскохозяйственная академия имеет богатый опыт в области международного сотрудничества, начало которого можно отнести к 1848 г. Практически с самого



Памятник «Дружба народов»

начала открытия Горыгорецкого земледельческого института здесь учились студенты разных стран.

С 1962 г. в академии начали учиться первые иностранные студенты, и в 1964–1965 уч. г. обучались уже 34 иностранных студента (9 – из Кубы, 6 – из Венгрии и 19 – из Вьетнама). В дальнейшем количество иностранных студентов в БГСХА увеличивалось. Если в 1967 г. в академии обучалось 56 студентов из зарубежных стран, то в 1975–1976 уч. г. – 173 иностранных студента и аспиранта почти из 30 стран мира, а в 1988 г. – 414 иностранных граждан из 46 стран Европы, Азии, Африки и Латинской Америки. В настоящее время в академии обучается около 500 иностранных студентов из 14 стран мира.

За годы, прошедшие с момента начала обучения иностранных студентов, в академии обучалось более 3200 иностранных граждан из 93 стран мира, многие из наших выпускников-иностранцев добились значимых результатов в политической и экономической деятельности своих стран.

Выпускники из числа иностранных студентов, отъезжая на родину, сердечно благодарили преподавателей академии за полученные знания, отмечали, что приобрели в академии много настоящих друзей. «Пять лет, которые мы учились в Белорусской сельскохозяйственной академии, – говорил Хоанг Фунг Ми, гражданин Демократической Республики Вьетнам, – останутся на всю жизнь в нашей памяти, в наших сердцах. За эти годы Белоруссия стала нашей второй Родиной, академия – родным домом, а коллектив студентов и преподавателей – нашей семьей. Здесь мы никогда не чувствовали себя чужими».

В память об этой деятельности академии и воздвигнут этот памятник.

МЕМОРИАЛЬНЫЕ ДОСКИ, УЧЕБНЫЕ АУДИТОРИИ ИМЕНИ УЧЕНЫХ АКАДЕМИИ

Корпус № 1

Мемориальная доска П. М. Шерснёву



Шерснев Петр Меркурьевич (1932 г. р.) окончил в 1955 г. агрономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии. После окончания академии работал в ней ассистентом на кафедре организации сельскохозяйственного производства (1955–1958). В 1958–1966 гг. – главный агроном, затем директор учхоза БСХА.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1969 г.

С 1966 года работал ассистентом, доцентом, профессором, деканом агрономического факультета (1971–1983), проректором по научной работе (1983–1993), профессором кафедры растениеводства.

Проводил научные исследования по созданию высокопроизводительных посевов кукурузы и клевера и улучшения кормовой базы для животноводства.

Автор научных и научно-методических работ.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Заслуженный работник сельского хозяйства Беларуси. Награжден орденом Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», серебряной медалью ВДНХ СССР, Почетными грамотами Верховного Совета БССР.

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска И. А. Стебута



Материал про **Ивана Александровича Стебута** помещен в разделе «Памяники и мемориальные знаки».

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска и названа учебная аудитория.

Мемориальная доска А. М. Кагану



Каган Анатолий Моисеевич (1945 г. р.) окончил в 1968 г. экономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии. Затем работал руководителем научно-исследовательского сектора, а с 1970 по 1974 г. – главным экономистом колхоза имени Жданова

Горецкого района.

В 1976 г. избран на должность ассистента кафедры организации производства в сельскохозяйственных предприятиях и переведён в заочную аспирантуру.

Кандидат экономических наук с 1979 г.

В 2006 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук. Профессор с 2007 г.

С 1981 г. работал старшим преподавателем, доцентом кафедр организации производства в сельскохозяйственных предприяти-

ях, агробизнеса, деканом экономического факультета (2007–2016 гг.).

Научные исследования А. М. Кагана посвящены разработке теоретических и методологических основ формирования и эффективного функционирования рыночного механизма хозяйствования в агропромышленном комплексе.

Автор научных и научно-методических работ, имеются публикации на английском и польском языках.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска Г. И. Гринману



Гринман Гилер Израилевич (1925 г. р.) в годы Великой Отечественной войны с семьей был эвакуирован и с 1941 по 1943 г. работал токарем на оборонных заводах в Сталинграде, а затем на

станции Саракташ Чкаловской области.

В мае 1943 г. был призван в армию, окончил училище зенитной артиллерии. С мая 1944 г. Г. И. Гринман – командир взвода зенитно-артиллерийского полка на фронте. Воевал на 1-м и 2-м Белорусских фронтах. После победы еще два года служил в Германии.

В феврале 1947 г. Г. И. Гринман демобилизовался и поступил на курсы бухгалтеров, а после их окончания до 1952 г. работал главным бухгалтером. В это же время он окончил Всесоюзный заочный финансово-экономический институт в Москве.

С июля 1953 г. работал заведующим учебной частью, а затем заместителем директора по учебной работе Белорусского учебного комбината Министерства сельского хозяйства БССР.

В 1955 г. – заместитель начальника Управления подготовки счетных кадров ЦСУ БССР и одновременно работает старшим преподавателем кафедры бухучета Белорусского государственного института народного хозяйства.

Кандидат экономических наук с 1964 г.

С 1979 г. профессор. С 1964 г. работал заведующим кафедрой бухгалтерского учета и одновременно с 1966 по 1972 г. деканом факультета.

Научные работы Г. И. Гринмана посвящены проблеме совершенствования учета в сельском хозяйстве и повышения качества профессиональной подготовки учетно-экономических кадров для сельскохозяйственных предприятий.

Автор научных и научно-методических работ, несколько его книг были переведены на армянский, литовский и узбекский языки. Его учебник «Бухгалтерский учет в сельскохозяйственных предприятиях» переиздавался 7 раз.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

Награжден орденами Отечественной войны 1-й и 2-й степени, медалями.

Для лучших студентов факультета бухгалтерского учёта учреждена именная стипендия имени Г. И. Гринмана.

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска и назван учебно-методический кабинет кафедры бухгалтерского учета академии.

Мемориальная доска С. С. Захарову



Захаров Сергей Сергеевич (1901 г. р.) окончил в 1931 г. Московскую сельскохозяйственную академию имени К. А. Тимирязева.

С 1933 г. ассистент, доцент Белорусского сельскохозяйственного

института, с 1938 г. – заведующий кафедрой земледелия. В годы Великой Отечественной войны находился в эвакуации в Саратовской области, а затем с 1942 г. работал в Институте социалистического сельского хозяйства Академии наук БССР в Москве.

В 1942–1944 гг. работал директором Института социалистического сельского хозяйства АН БССР.

В июне 1944 г. С. С. Захаров вернулся в Горки и вошел в инициативную группу по обновлению деятельности сельскохозяйственного института.

В это время он возглавлял кафедру земледелия и одновременно партком института. В 1950–1951 гг. избирался деканом агрономического факультета академии, а в 1951–1953 гг. работал проректором по научной работе.

Исследования по изучению полевых севооборотов и оценке сельскохозяйственных культур в качестве предшественников завершились защитой докторской диссертации в 1958 г.

В последующие годы вместе с учениками изучал эффективность полевых и кормовых севооборотов с использованием многолетних трав и известкования, зерно-льняно-травяных севооборотов, зерно-травяно-пропашных севооборотов с различной насыщенностью пропашными и зерновыми культурами, эффективность применения гербицидов в посевах сельскохозяйственных культур.

Автор научных и научно-методических работ.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Являлся членом экспертной комиссии ВАК, членом секции земледелия ВАСХНИЛ.

В 1965 г. С. С. Захарову присвоено звание заслуженного деятеля науки БССР. В 1937 г. избирался депутатом Верховного Совета БССР 1-го созыва.

Награжден пятью орденами, четырьмя медалями, двумя Почетными грамотами Верховного Совета БССР.

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска и названа учебная аудитория.

Мемориальная доска М. Е. Николаеву



Николаев Михаил Евменович (1936 г. р.) окончил в 1963 г. агрономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии. С 1963 по 1964 г. – управляющий отделением учебно-опытного хозяйства БСХА. С января

1964 г. – директор совхоза «Горецкий» Горецкого района.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1969 г.

В 1969 г. назначен научным сотрудником проблемной лаборатории, работал ассистентом, старшим преподавателем и доцентом кафедры растениеводства.

В 1993 г. присвоено ученое звание профессора. С 1973 по 2003 г. – заведующий кафедрой растениеводства Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. Избирался председателем месткома преподавателей, рабочих и служащих академии.

Сфера научных интересов: разработка научных основ формирования высоких урожаев.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

Автор научных и учебно-методических публикаций, рекомендаций производству.

Награжден знаком «Отличник образования Республики Беларусь».

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска и названа учебная аудитория.

Мемориальная доска и аудитория имени П. В. Ковеля

Ковель Павел Васильевич (1937 г. р.) окончил в 1959 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию. С 1959 по 1964 г. работал инженером, затем – начальником землеустроительного отряда Семипалатинской землеустроительной экспедиции. С 1964 г. по 1972 г. учился в очной аспирантуре, работал научным сотрудником в Казахском НИИ экономики сельского хозяйства (г. Алма-Ата). В 1968 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1972 г. – старший научный сотрудник по специальности «Экономика, организация и планирование сельского хозяйства».



С 1972 г. по 1995 г. П. В. Ковель работал в Западно-Казахстанском сельскохозяйственном институте (г. Уральск): 10 лет – заведующим кафедрой экономической кибернетики, 4 года – деканом заочного факультета, 4 года – проректором по заочному образованию, 5 лет – профессором и за-

ведующим кафедрой моделирования агроэкономических систем.

Кандидат экономических наук с 1968 г.

В 1992 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук. С 1992 г. – профессор кафедры экономической кибернетики.

С 1995 г. – профессор кафедры статистики и экономического анализа Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Его научные исследования были связаны с изучением проблем экономической эффективности производства в сельскохозяйственных предприятиях, эквивалентности обмена в межотраслевых связях, воспроизводства ресурсного потенциала на селе. Им разработаны и научно обоснованы методология, метод



и алгоритм экономической оценки специализации сельскохозяйственных предприятий.

Автор научных и научно-методических работ, монографий и справочников, учебных пособий, рекоменда-

ций производству.

Был награжден медалью «Ветеран труда».

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска и названа учебная аудитория № 993.

Мемориальная доска Л. И. Стешицу



Стешиц Леон Иосифович (1937 г. р.) окончил в 1963 г. экономический факультет (бухгалтерское отделение) Белорусской сельскохозяйственной академии, по окончании учебы был распределен на работу в БСХА ассистентом кафедры бухгалтерского

учета и статистики. В 1964 г. переведен в учхоз БСХА главным бухгалтером, где работал до 1966 г., а затем перешел на работу в Горькое отделение Госбанка кредитным инспектором.

С сентября 1966 г. ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры бухгалтерского учета БСХА.

Кандидат экономических наук с 1972 г. С 1973 г. – доцент.

С 1993 по 1998 г., с 2001 по 2004 г. работал заведующим, с 1998 по 2009 г. профессором кафедры бухгалтерского учета в отраслях АПК. С 1972 по 1993 г. работал деканом факультета бухгалтерского учета.

В 1990 г. присвоено звание заслуженного работника народного образования БССР.

Автор научных и научно-методических публикаций, учебников и пособий.

Область научных интересов: совершенствование учета и анализа использования оборотного капитала сельскохозяйственных организаций, совершенствование учета в агросервисных организациях, совершенствование подготовки специалистов учетного профиля.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска И. Ш. Горфинкелю



Горфинкель Израиль Шмерович (1910 г. р.) окончил в 1931 г. экономическое отделение агрономического факультета Белорусского сельскохозяйственного института. Работал по направлению управляющим фермой «Курасовщина», а затем старшим инспектором-

экономистом спецотдела Наркомата земледелия БССР. Учился в аспирантуре Национального исследовательского колхозного института. Кандидат сельскохозяйственных наук с 1936 г.

В 1936–1942 гг. – заведующий кафедрой и декан факультета Пермского сельскохозяйственного института. В 1942–1943 гг. – начальник политотдела Ордынской МТС Пермской области. В 1945–1977 гг. – заведующий кафедрой и профессор кафедры организации производства в АПК Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Основные направления научных исследований были связаны с разработкой методик определения специализации сельскохозяйственных предприятий. Им была установлена методика определения объема и структуры производства в сельскохозяйственных предприятиях на перспективу.

Автор научных и научно-методических трудов, монографий, учебников и учебных пособий.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Заслуженный работник высшей школы Беларуси.

Награжден тремя орденами и медалями, тремя Почетными грамотами Верховного Совета БССР.

Для лучших студентов экономического факультета учреждена именная стипендия имени И. Ш. Горфинкеля.

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска.

Учебная аудитория имени С. Г. Скоропанова



Скоропанов Степан Гордеевич (1910 г. р.) окончил в 1936 г. Белорусский сельскохозяйственный институт. Был оставлен в аспирантуре на кафедре земледелия.

В сентябре 1939 г. был призван на военную службу в ряды Красной Армии.

В солдатской казарме он закончил кандидатскую диссертацию и, получив недельный отпуск, прибыл в Горки, где на учёном совете Белорусского сельскохозяйственного института успешно её защитил.

Как участник Великой Отечественной войны прошел путь от солдата до подполковника. Участвовал в обороне Москвы и Ле-

нинграда, освобождении Беларуси, Польши и во взятии Берлина. В боях был дважды ранен и тяжело контужен.

До августа 1946 г. находился в составе группы Советских войск в Германии.

В 1946–1948 гг. работал в Совете по изучению производственных сил АН СССР в качестве научного сотрудника Арало-Каспийской экспедиции.

С 1948 по 1950 г. – директор Института мелиорации, водного и болотного хозяйства АН БССР.

В 1950 г. был назначен заместителем начальника Управления науки Министерства сельского хозяйства БССР. В 1952–1959 гг. снова был переведен на должность директора Института мелиорации, водного и болотного хозяйства АН БССР.

В начале 1959 г. была создана Академия сельскохозяйственных наук БССР, куда перешли институты сельскохозяйственного профиля. С. Г. Скоропанов был избран академиком-секретарем Отделения мелиорации и лесного хозяйства Академии сельскохозяйственных наук БССР.

В 1961 г. был назначен первым заместителем министра сельского хозяйства БССР. В этом же году он защитил докторскую диссертацию и был избран академиком АН БССР (член-корреспондент с 1950 г.). Профессор с 1962 г. С 1961 по 1972 г. работал министром сельского хозяйства БССР.

С 1972 по 1976 г. – академик-секретарь Западного отделения ВАСХНИЛ. С 1976 г. – академик-секретарь Отделения земледелия и химизации ВАСХНИЛ.

В 1979–1988 гг. – заведующий лабораторией Белорусского НИИ мелиорации и водного хозяйства.

В 1988–1992 гг. – советник при директоре Белорусского научно-исследовательского института мелиорации и водного хозяйства, с 1992 г. – член Президиума Академии аграрных наук Республики Беларусь.

Под его руководством были проведены фундаментальные исследования по повышению плодородия земли, улучшению лугов и пастбищ, освоению болот и заболоченных земель, вовлечению

их в сельскохозяйственный оборот; обоснованы нормы и методы осушения почв и увлажнения осушаемых земель; начато изучение водного стока рек и бассейнов Полесской зоны республики.

Автор научных и научно-популярных трудов, в том числе монографий, одна из монография была переведена на английский язык в Иерусалиме.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Академик ВАСХНИЛ (1972), Российской академии сельскохозяйственных наук (1991), иностранный член Академии сельскохозяйственных наук ГДР (1974 –1989), почетный профессор Белорусской сельскохозяйственной академии (1995), заслуженный деятель науки БССР (1968).

В 1963–1975 гг. избирался депутатом Верховного Совета БССР. В 1968 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки БССР.

Награжден двумя орденами Ленина, орденами Октябрьской Революции, Красного Знамени, Красной Звезды, Отечественной войны I степени, «Знак Почета», Дружбы народов, медалью Франциска Скорины, золотой медалью ВАСХНИЛ имени В. И. Вильямса, медалью Польской академии наук имени М. Очаповского, медалью Академии сельскохозяйственных наук ГДР имени Э. Бауэра, двенадцатью медалями ВДНХ СССР (в том числе четыре золотыми и одной серебряной).

В его честь в корпусе № 1 академии установлена мемориальная доска и названа учебная аудитория.

Корпус № 3

Мемориальная доска Р. Т. Вильдфлушу



Р. Т. Вильдфлуш

Вильдфлуш Роберт Тенисович (1906 г. р.) окончил в 1929 г. агрономический факультет Белорусской академии сельского и лесного хозяйства.

Работал преподавателем, заведующим кафедрой агрономии и агрономической химии Белорусского садово-огородного института.

С 1934 по 1941 г. – декан факультета агрохимии и почвоведения БСХИ.

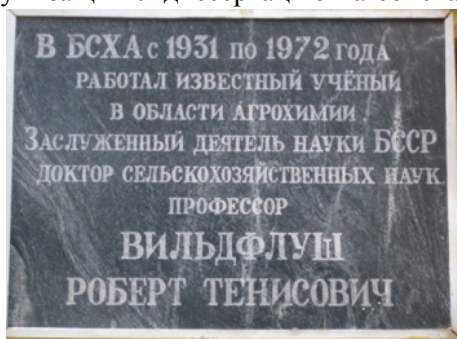
Во время Великой Отечественной войны работал агрономом совхоза «Прогресс» Кучкинского района Пензенской области.

С 1945 по 1948 г. – проректор БСХА по учебной работе. Принимал активное участие в восстановлении академии.

В 1955 г. Р. Т. Вильдфлуш защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. С 1956 г. – профессор. В 1945–1972 гг. работал заведующим кафедрой агрохимии и почвоведения.

По его инициативе в 1949 г. на опытном поле «Иваново» был заложен длительный стационарный опыт в пятипольном севообороте для изучения систем удобрения, в 1964 г. открыта проблемная лаборатория с отделом питания при кафедре агрохимии.

Р. Т. Вильдфлуш является создателем научной школы в области питания растений и изучения рациональных способов вне-



сения минеральных удобрений под сельскохозяйственные культуры.

В 1967–1971 гг. избирался депутатом Верховного Совета БССР.

Автор научных и научно-методических работ.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

В 1965 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки БССР.

Награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», Почетной грамотой Верховного Совета БССР.

На корпусе № 3 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в его честь установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска А. М. Брагину



Брагин Анатолий Михайлович (1909 г. р.) окончил в 1936 г. Воронежский сельскохозяйственный институт. До 1939 г. работал старшим агрономом и начальником зернового управления Уссурийского края.

С 1942 по 1945 г. воевал на фронтах Великой Отечественной войны. Награжден орденом Красной Звезды и медалями.

С сентября 1949 г. – ассистент кафедры агрохимии Белорусской сельскохозяйственной академии.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1951 г.

В 1969 г. защитил докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук.

С 1951 г. – доцент, с 1970 г. – профессор.

В 1957–1962 гг. А. М. Брагин совмещал работу на кафедре с должностью проректора по научной работе.

Затем был избран заведующим кафедрой почвоведения, которой руководил до 1981 г., а потом работал в должности профессора этой же кафедры. Возглавлял отдел гумуса проблемной лаборатории питания.

Проводил исследования, связанные с влиянием навозно-минеральных систем удобрения на урожайность сельскохозяйственных культур. Определил нормативы внесения удобрений для достижения бездефицитного баланса гумуса и питательных элементов.

А. М. Брагин является автором научных и научно-методических работ.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

В 1979 г. ему было присвоено звание заслуженного работника высшей школы БССР.

Награжден Почетными грамотами Совета Министров БССР, медалью.

На корпусе № 3 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в его честь установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска А. А. Каликинскому



А. А. Каликинский

Каликинский Александр Арсеньевич (1915 г. р.) поступил в Белорусский сельскохозяйственный институт в 1937 г.

В годы Великой Отечественной войны участвовал в боях под Сталинградом, на Украине, в Венгрии и Австрии.

После демобилизации продолжил учебу в Горках и окончил с отличием БСХА.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1954 г. В 1978 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1979 г.

Работал ассистентом, старшим преподавателем, доцентом кафедры агрохимии. С 1955 по 1962 г. – декан агрономического

факультета, а с 1962 по 1965 г. – проректор по учебной работе, с 1966 по 1971 г. – декан факультета агрохимии и почвоведения, с 1973 по 1991 г. – заведующий кафедрой агрохимии, с 1991 по 1993 г. – профессор этой кафедры.

С 1967 г. руководил проблемной лабораторией питания растений, где вел исследования по способам внесения удобрений. На основе этих исследований комиссией Президиума Совета Министров СССР по вопросам АПК принято решение по организации производства машин и приспособлений для внесения минеральных удобрений локальным способом.



Автор научных работ, учебников и пособий, авторских свидетельств на изобретения.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

В 1980 г. присвоено звание заслуженного работника высшей школы БССР.

Награжден орденами Отечественной войны 2-й степени, Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», медалями СССР, тремя Грамотами Верховного Совета БССР, серебряной медалью ВДНХ.

В его честь установлена мемориальная доска на 3-м учебном корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Мемориальная доска Я. Н. Афанасьеву

Афанасьев Яков Никитович (1877 г. р.) окончил в 1902 г. факультет естествознания Санкт-Петербургского университета. В 1902 г. защитил кандидатскую диссертацию. После чего был



оставлен преподавателем Высших женских (Голицынских) сельскохозяйственных курсов в Москве.

В 1905–1914 гг. занимался исследованием почв в Черниговской, Полтавской, Калужской и других губерниях Российской империи, проводил аналитическую обработку проб, знакомился с хозяйственной деятельностью различных регионов России.

После революции 1917 г. вошел в комиссию по изучению производительных сил страны, стал профессором Московского межевого института.

С 1921 г. работал заведующим кафедрой почвоведения Горецкого земледельческого института, преобразованного в 1925 г. в Белорусскую академию сельского хозяйства.

В 1934 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора геолого-минералогических наук, профессор с 1921 г.

В 1928 г. избран академиком Академии наук БССР.

В 1931 г. назначен директором НИИ агропочвоведения и удобрений БССР. В 1931–1937 гг. руководил всеми почвенными и агрохимическими исследованиями в БССР. Проводил исследования почв, составил первую почвенную карту Белорусской ССР.

По его инициативе была создана кафедра почвоведения в Белорусском государственном университете. Побывал в научных командировках в Чехословакии и Польше, участвовал в международных конгрессах почвоведов в Вашингтоне и Ленинграде.

Считается основоположником учения о биологическом и минеральном происхождении заболоченных почв и необходимости различного их мелиорирования, первым сделал попытку классифицировать почвы мира.

В августе 1937 г. был арестован и по обвинению в националистической, контрреволюционной и террористической деятель-

ности приговорен к расстрелу. Расстрелен 20 декабря 1937 г. Реабилитирован в 1957 г.

Автор научных и научно-методических трудов, в том числе монографий.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

На корпусе № 3 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в его честь установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска О. К. Кедрову-Зихману



Кедров-Зихман Оскар Карлович (1913 г. р.) окончил в 1913 г. физико-математический факультет Киевского университета по специальности «химия». Работал агрономом и агрохимиком в Департаменте земледелия, Киевском губернском земстве, на Мирановской селекционно-опытной станции, на Киевской областной сельскохозяйственной опытной станции.

В 1921–1923 гг. – преподаватель, а в 1923–1931 гг. – профессор и заведующий кафедрой органической химии Горьковского сельскохозяйственного института и затем Белорусской сельскохозяйственной академии. В 1930–1941 гг. – профессор Московской сельскохозяйственной академии. В 1931–1963 гг. заведовал организованной им лабораторией известкования почв Всесоюзного НИИ удобрений и агропочвоведения.

В 1931 г. избран академиком Национальной академии наук БССР, академик ВАСХНИЛ с 1935 г.

Доктор сельскохозяйственных наук с 1934 г., доктор химических наук с 1936 г.

В 1940 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки БССР.

В 1940–1941 гг., 1945–1946 гг. – академик-секретарь Отделения естественных и сельскохозяйственных наук АН БССР. Был редактором журнала «Химизация социалистического земледелия» и членом редколлегии журналов «Удобрение и урожай» и «Почвоведение».

Основные исследования посвящены вопросам известкования кислых почв, изучению роли магния в известковых удобрениях, влиянию извести на качество семян, применению микроэлементов (кобальта, молибдена, цинка, марганца и др.) в связи с известкованием почв.

Автор научных и научно-методических трудов, в том числе монографий.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Награжден орденом Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», медалями СССР, серебряной медалью ВСХВ. Удостоен премии АН СССР.

На корпусе № 3 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в его честь установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска А. И. Горбылевой



Горбылева Анна Ивановна (1928 г. р.) в 1951 г. с отличием окончила Московскую сельскохозяйственную академию им. К. А. Тимирязева. С 1952 по 1955 г. училась в аспирантуре при кафедре агрохимии ТСХА.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1955 г. В 1955 г. была направлена на работу в Белорусскую сельскохозяйственную академию, где работала ассистентом, доцентом, профессором кафедры агрохимии. В

1958 г. она организовала радиоизотопную лабораторию и до 1964 г. заведовала ей на общественных началах.

С мая 1981 г. по август 1998 г. возглавляла кафедру почвоведения.

В 1979 г. защитила диссертацию на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1981 г.

В 2008 г. избрана академиком Международной академии аграрного образования России.

Основные научные труды посвящены установлению закономерностей в системе «почва – растения – удобрения» в условиях интенсивной химизации дерново-подзолистых почв Белоруссии. На их основе были разработаны принципы планирования системы удобрения в севообороте с включением различных технологий внесения удобрений в зависимости от способов обработки почвы, обеспечивающей целенаправленное регулирование плодородия почвы и охрану окружающей среды.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе справочников по минеральным удобрениям, по известкованию и учебных пособий.

Награждена в 2004 г. премией имени академика Д. Н. Прянишникова, учрежденная правительством России для ученых в области агрохимии.

Под ее руководством выполнены кандидатские диссертации.

По её инициативе и под её руководством в БГСХА при кафедре почвоведения создан первый и единственный в Республике Беларусь почвенный музей.

Награждена знаками «Отличник сельского хозяйства СССР», «За отличные успехи в высшей школе», Грамотой Верховного Совета БССР, Почетной грамотой Верховного Совета БССР, медалями.

На корпусе № 3 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в ее честь установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска Якубу Коласу



Колас Якуб (1882 г. р.) беларускі паэт, прозаік, драматург, крытык, публіцыст, пераводчык, учыны, педагог, публіцыст, адукацыйны дзеяць; адзін з асновацеляў (с Янкой Купалой) сучаснай беларускай літэратуры і літэратурнага мовы, народны паэт Беларусі, акадэмік АН Беларусі, заслужаны дзеяць навукі Беларусі.

Несколько раз он посещал Горки. Всегда интересовался последними достижениями науки, развитием сельского хозяйства республики. Заметим, что молодой деревенский учитель Константин Михайлович Мицкевич избрал себе емкий литературный псевдоним: **Колас** – символ усердной работы хлебороба.

Первый раз Якуб Колас приезжает в Горки в момент преобразования Горецкого сельскохозяйственного института в академию. В честь этого события 28 ноября 1925 г. в Горках состоялось торжественное собрание, на котором, кроме Коласа, присутствовали также Янка Купала и Тишка Гартный.

Газета «Савецкая Беларусь» (№ 272 от декабря 1925 г.) сообщила об этом событии и привела заключительные слова из речи Якуба Коласа: «Мы – прадстаўнікі беларускіх пісьменнікаў старэйшага пакалення. Перш за ўсё, мы – беларусы, дзеці сваёй зямлі. Дазвольце вітаць у першую чаргу ад гэтай зямлі. Няхай красуецца акадэмія багатай нівай, пышным лугам, садамі. Няхай гаспадары гэтай зямлі высока нясуць чырвоны сцяг працы і культуры.

Няхай жыве акадэмія з яе традыцыямі, якія склаліся ў Горках!»

На корпусе № 3 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в его честь установлена мемориальная доска.

Корпус № 4

Мемориальная доска Ф. К. Куропатенко



Ф. К. Куропатенко

Куропатенко Федор Кузьмич (1903 г. р.) окончил в 1931 г. **Белорусский сельскохозяйственный институт**.

В 1932–1937 гг. – инженер-землеустроитель Речицкого района Гомельской области, затем работал инженером-ревизором Наркомзема БССР.

С 1939 г. работает в Белорусском сельскохозяйственном институте. В 1941 г. ему присвоено ученое звание доцента.

Участник Великой Отечественной войны, участвовал в боях на территории Белоруссии, Смоленской области, под Москвой. Затем был старшим преподавателем и начальником школы по подготовке командных кадров артиллерии.

В 1946 г. возвратился в Горки. С 1949 по 1971 г. – заведующий кафедрой землеустроительного проектирования академии, декан землеустроительного факультета (1946–1947, 1952–1954 гг.). Одновременно 7 лет работал проректором по учебной работе.



С 1971 по 1991 г. – профессор этой кафедры и научный руководитель отдела организации территорий.

Ф. К. Куропатенко исследовал проблемы комплексной организации колхозов и совхозов, занимался составлением схем землеустройства областей и районов, прогнозированием использования земельных ресурсов. Им разработан и внедрен в произ-

водство оригинальный метод освоения западин (блюдец), которые сформировались на лессовидных суглинках.

Автор научных и научно-методических работ.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

В 1973 г. присвоено звание заслуженного работника высшей школы БССР.

Награжден орденами и медалями правительства СССР.

Для лучших студентов землеустроительного факультета учреждена именная стипендия имени Ф. К. Куропатенко.

На корпусе № 4 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в его честь установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска И. В. Зубрицкому



И. В. Зубрицкий

Зубрицкий Иван Васильевич (1898 г. р.) окончил с отличием в 1929 г. инженерно-землеустроительный факультет Белорусской академии сельского и лесного хозяйства.

В 1930 г. И. В. Зубрицкому присвоено звание доцента. С 1934 г. и до начала войны И. В. Зубрицкий был деканом инженерно-землеустроительного факультета Белорусского сельскохозяйственного института.

В 1938 г. ему присвоили ученую степень кандидата технических наук без защиты диссертации.

В годы Великой Отечественной войны работал в Новосибирском институте геодезии, аэрофотосъемки и картографии заведующим кафедрой, ректором института.

После освобождения Белоруссии от немецко-фашистских захватчиков в 1947 г. Иван Васильевич возвратился в Горки и работал заведующим кафедрой геодезии, деканом землеустроительного факультета и проректором по учебной работе. Профессор с 1960 г.

В начале 30-х годов под руководством И. В. Зубрицкого были проведены экспериментальные работы по съемке больших территорий с применением новейших инструментов и научных методов.

Разработанный им метод определения истинного азимута и метод построения сетей съемочного обоснования, названный новым методом четырехугольников, нашел широкое применение в геодезической практике того времени.



Автор научных и научно-методических работ.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

Награждён Грамотой Верховного Совета БССР, медалями, большой серебряной медалью ВСХВ.

На корпусе № 4 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в его честь установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска М. И. Горецкому

Максим Иванович Горецкий (1893 г. р.) окончил Горецкое землемерно-агрономическое училище в 1913 г. В 1913–1914 гг. работал в Вильно чертежником и землемером. С началом Первой мировой войны летом 1914 г. пошел добровольцем в армию; принимал участие в боях, был ранен. После госпиталя был направлен в Павловское военное училище в Петрограде (1916), получил звание прапорщика и отправился на фронт. Вскоре был по болезни отправлен на лечение, а затем и вовсе уволен из армии.

В 1917 г. работал в Смоленском Совете, сотрудничал с газетой «Известия Смоленского Совета». Работал в редакции газеты



«Звезда», с которой в 1919 г. переехал сначала в Минск, а затем в Вильнюс.

После захвата Польшей Виленского края преподавал белорусский язык на учительских курсах в белорусской гимназии в Вильне. Также был редактором белорусских газет «Наша думка» («Наша мысль») и «Беларускія ведамасці». В 1922 г. был арестован.

В 1923 г. переехал в Минск, где работал преподавателем белорусского языка и литературы в Белорусском государственном университете, Коммунистическом университете в Минске, Минском ветеринарном техникуме. В 1926–1928 гг. в Белорусской сельскохозяйственной академии заведовал кафедрой белорусского языка, литературы и истории (белорусоведения).

Являлся действительным членом Инбелкульта. 19 июля 1930 г. был арестован по обвинению в причастности к «Союзу освобождения Беларуси» и сослан на 5 лет в Киров (Вятку). С 1935 г. работал учителем русского языка и литературы в поселке Песочня Смоленской области (теперь г. Киров Калужской области). 4 ноября 1937 г. был повторно арестован НКВД. Согласно решению «тройки» НКВД, расстрелян 10 февраля 1938 г. 15 ноября 1957 г. был полностью реабилитирован.

В 1914 г. в Вильно вышел его первый сборник «Рунь», затем издал несколько сборников рассказов и повестей. Многие произведения Горецкого посвящены пережитой им войне, в том числе и наиболее известные – «Ціхая плынь» и «На імперыялістычнай вайне».

В 1920 г. Горецкий написал и издал первую историю белорусской литературы. Кроме того, Горецкий составил несколько белорусско-русских и русско-белорусских словарей.

Произведения Горьцкого переведены на болгарский, латышский, литовский, немецкий, польский, русский и украинский языки. Перевёл на белорусский язык «Слово о полку Игореве», некоторые произведения М. Горького, произведения Ю. Лебединского и А. Фадеева. Является классиком белорусской литературы.

На корпусе № 4 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в его честь установлена мемориальная доска, в 1997 г. в учебном корпусе № 4 открыт мемориальный музей-кабинет имени М. Горьцкого, его именем названа лекционная аудитория, в 2002 г. установлена именная стипендия имени Максима Горьцкого, которая присуждается иностранным студентам за успехи при изучении русского языка.

В 1992 г. на базе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии состоялись Первые научные Горьцкие чтения.

Корпус № 5

Мемориальная доска и аудитория им. А. Н. Ипатьева



Ипатьев Александр Николаевич (1911 г. р.) окончил в 1934 г. Московскую сельскохозяйственную академию им. К. А. Тимирязева.

В 1936–1945 гг. – заведующий кафедрой Омского сельскохозяйственного института, в 1945–1948 гг. – заведующий кафедрой

Мичуринского плодовоовощного института.

В 1948–1961 гг. – заведующий кафедрой Белорусского сельскохозяйственного института, академии.

В 1961–1962 гг. – заведующий отделом радиационной генетики Института биологии АН БССР. В 1962–1965 гг. – профессор, в 1965–1966 гг. – заведующий кафедрой Белорусского государственного университета.

В 1966–1969 гг. вновь возвращается в Горки и работает заведующим кафедрой в Белорусской сельскохозяйственной академии.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1939 г.

В 1960 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1960 года.

В 1969 г. избран членом-корреспондентом Академии наук БССР.

А. Н. Ипатьев является основоположником генетико-селекционных работ по яблоневым и бахчевым культурам. Он основатель научного направления «помология», родоначальник радиационной генетики и селекции. На основании методики определения центров происхождения культурных растений, разработанной Н. И. Вавиловым, провел уникальное исследование по мировым ресурсам овощных растений. Создал новые сорта томатов Мичуринский 337 и Горецкий гибрид, один из них был районирован в Румынии, а Мичуринский ранний 337 – в РСФСР.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебников и учебных пособий.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

Награжден двумя медалями ВДНХ (ВСХВ) и медалью в честь 100-летия И. В. Мичурина.

В его честь в корпусе № 5 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии названа аудитория и установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска В. Г. Стрелкову

Стрелков Виталий Георгиевич (1930 г.р.) окончил в 1954 г. Всесоюзный сельскохозяйственный институт. С 1963 г. работал в Белорусской сельскохозяйственной академии ст. преподавателем, доцентом кафедры луговодства, а в 1977–1987 гг. – заведующим кафедрой луговодства. При нем кафедра в 1987 г. была переименована в кафедру кормопроизводства.



Коллектив кафедры под руководством В. Г. Стрелкова провёл разработку обширной тематики по созданию и рациональному использованию бобово-злаковых травостоев интенсивного типа с максимальным использованием азота биологической фиксации и семеноводства многолетних трав.

Он работал над развитием очень важного для кормопроизводства и луговодства направления – разработка ресурсосберегающей технологии улучшения выродившихся луговых угодий подсевом в дернину многолетних бобовых трав.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1963 г.

В 1975 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1976 г.

Автор научных и научно-методических работ.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

В его честь в корпусе № 5 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска и аудитория им. К. А. Шуина

Шуин Константин Александрович (1913 г. р.) окончил в 1935 г. Тимирязевскую сельскохозяйственную академию. В 1940 г. был призван в Красную Армию и назначен политруком танковой роты. С первого дня Великой Отечественной войны находился на фронте и участвовал в боевых действиях в составе войск Западного фронта. В 1942 г. был направлен в Сталинград во 2-й батальон 93-й бригады 62-й армии. В уличных боях (г. Сталинград) получил ранение. С 1944 по 1945 гг. служил командиром отделения полка связи Войска польского. В 1946 г. демобилизовался и работал агрономом в совхозе «Протва» Калужской области, председателем колхоза «Первое мая».



В 1954 г. защитил кандидатскую диссертацию и с 1955 г. – заведующий кафедрой плодовоовощеводства Бурят-Монгольского зооветинститута.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1954 г.

В 1961 г. защитил докторскую диссертацию на соискание учёной степени доктора сель-

скохозяйственных наук и переехал на работу в Белорусскую сельскохозяйственную академию, где работал до 1985 г. заведующим кафедрой плодородства, а затем овощеводства.

Основные направления научных исследований: агроботаника и орошение огородных культур, выращивание овощных культур в защищённом грунте.

Профессор К. А. Шуин – автор научных и научно-методических работ, книг по овощеводству.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

Награжден орденом Отечественной войны 2-й степени, медалью «За победу над Германией».

В его честь в корпусе № 5 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии названа аудитория и установлена мемориальная доска.

Корпус № 8

Мемориальная доска Ф. Г. Гусинцеву

Гусинцев Фёдор Григорьевич (1916 г. р.) окончил в 1941 г. Саратовский институт механизации сельского хозяйства. С началом Великой Отечественной войны Ф. Г. Гусинцев был направлен в Военную академию БТ и МВ СССР на краткосрочные курсы преподавателей военных училищ. С сентября 1941 г.



до 1948 г. служил в Ульяновском танковом училище в должности преподавателя техники

Кандидат технических наук с 1951 г. .

В 1971 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяй-

ственных наук.

Был направлен на преподавательскую работу в Литовскую сельскохозяйственную академию, где работал ассистентом, доцентом, заведующим кафедрой механизации сельскохозяйственного производства, а с октября 1951 г. по сентябрь 1957 г. – деканом факультета механизации.

Затем работал в Ленинградском сельскохозяйственном институте в качестве доцента кафедры механизации сельскохозяйственного производства, в Монгольской Народной Республике в качестве консультанта заведующего кафедрой механизации сельскохозяйственного института.

В 1976–1989 гг. – заведующий кафедрой сельскохозяйственных машин Белорусской сельскохозяйственной академии.

Под руководством Ф. Г. Гусинцева разрабатывались новые машины и орудия, комбинированные агрегаты для энергосберегающей обработки почвы в условиях Могилевской области при интенсивных технологиях возделывания основных сельскохозяйственных культур.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе учебников, один из которых был переведен на литовский и вьетнамский языки.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

В его честь в корпусе № 8 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска А. М. Кононову



Кононов Александр Матвеевич (1915 г. р.) окончил в 1940 г. Ленинградский институт механизации и электрофикации сельского хозяйства. Работал инженером в совхозе «Пограничный» Пензенской области.

В годы войны – главный инженер-механик Пензенского областного треста «Живсемотрест», а затем в Ленинградском тресте совхозов.

В 1948 г. перешел на преподавательскую работу в Ленинградский институт механизации и электрификации сельского хозяйства.

Кандидат технических наук с 1948 г.

В 1974 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

С 1951 г. работал старшим преподавателем, доцентом кафедры тракторов и автомобилей Белорусской сельскохозяйственной академии. С 1951 по 1973 г. избирался заведующим этой кафедрой. В 1952–1954 гг. – декан факультета механизации сельского хозяйства.

Профессор, заслуженный работник высшей школы БССР.

Научные интересы А. М. Кононова: теоретические основы сельскохозяйственных тракторов, воздействие их ходовых систем на урожайность почвы; способы разуплотнения почвы.

Автор научных и научно-методических работ, монографий, одна из которых опубликована в Болгарии.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Награжден орденом «Знак Почета», медалями, Почетной грамотой Верховного Совета БССР. Почетный профессор БГСХА с 1995 г.

В его честь в корпусе № 8 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии установлена мемориальная доска.

Корпус № 10

Мемориальная доска Ф. А. Сурганову

Сурганов Фёдор Анисимович (1911 г. р.) окончил в 1939 г. Белорусский сельскохозяйственный институт.

В 1939–1940 гг. работал секретарем Горецкого районного комитета ЛКСМ Белоруссии.

В 1940 г. был избран первым секретарем Могилевского областного комитета ЛКСМ Белоруссии.



Во время Великой Отечественной войны в 1941–1942 гг. – секретарь Свердловского городского комитета ВЛКСМ, один из организаторов и руководителей партизанского движения и комсомольского подполья в Белоруссии, секретарь ЦК ЛКСМ Белоруссии по пропаганде и агитации.

В 1945–1947 гг. работал в аппарате ЦК КП(б)Б. В 1947–1956 гг. – второй секретарь, председатель Минского облисполкома, первый секретарь Минского обкома КП Белоруссии.

1956–1971 гг. – секретарь, второй секретарь ЦК КП Белоруссии. Одновременно в 1955–1971 гг. – заместитель председателя Президиума Верховного Совета БССР.

С 16 июля 1971 г. – Председатель Президиума Верховного Совета БССР, с 24 ноября 1971 года – заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР. Депутат Верховного Совета СССР 4–9-го созывов. С 1956 г. – член Бюро ЦК КП Белоруссии.

Награжден пятью орденами Ленина, двумя ордена Трудового Красного Знамени, медалями.

В честь Ф. А. Сурганова на 10-м корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии установлена мемориальная доска. В Горках его именем названа одна из центральных улиц.

Мемориальная доска Ю. А. Вейсу

Вейс Ювеналий Александрович (1878 г. р.) окончил в 1899 г. Ново-Александровский институт сельского хозяйства и лесоводства. С 1900 г. работал преподавателем в Горецком ремесленном училище, а с 1911 г. – директором Горецкого ремесленного училища и одновременно преподавателем в Горецком земледельческом училище.



Ю. А. Вейс

С 1910 г. Ю. А. Вейс по совместительству сотрудник Бюро по сельскохозяйственной механике Ученого комитета Департамента земледелия России. В 1917–1919 гг. – заведующий отделом машиноведения Ученого комитета Наркомата земледелия РСФСР.

В 1919–1920 гг. – профессор Каменноостровского сельскохозяйственного института (бывшие Стебутовские курсы для женщин и мужчин, открытые в 1906 г. на Каменном острове в Санкт-Петербурге, в 1917 г. преобразованы в институт).

В 1920–1941 гг. занимал должности заведующего кафедрой механизации, профессора, декана, проректора в Горецком сельскохозяйственном институте и Белорусской сельскохозяйственной академии, Белорусском сельскохозяйственном институте.

В 1930-х гг. в Горках при непосредственном участии Ю. А. Вейса, был открыт филиал Всесоюзного НИИ механизации и электрификации. В 1937 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. С 1939 г. – профессор.

Под руководством профессора Ю. А. Вейса на кафедре были разработаны и испытаны новые конструкции конного и тракторного плугов, а также навозоразбрасыватель.

В 1941–1946 гг. – профессор Воронежского сельскохозяйственного института. В 1946–1947 гг. – академик-секретарь Отделения естественных и сельскохозяйственных наук АН БССР, с 1947 г. – заведующий лабораторией Института механизации сельского хозяйства АН БССР.

В 1940 г. избран академиком АН БССР (член-корреспондент с 1936 г.). В 1940 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки БССР.

Научные интересы Ю. А. Вейса: исследования проектирования и применения сельскохозяйственных машин и механизмов. Он сконструировал и применил на практике ряд сельскохозяйственных машин, измерительных и учебных приборов.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе двух монографий.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

Награжден орденом Трудового Красного Знамени, медалями.

В честь Ю. А. Вейса в 10-м корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии установлена мемориальная доска.



Мемориальная доска и аудитория им. Н. В. Найдёнова



Н. В. Найдёнов

Найдёнов Николай Васильевич (1886 г. р.) окончил в 1911 г. Московский сельскохозяйственный институт.

С 1911 г. преподаватель Горьковского сельскохозяйственного училища, с 1922 г. – профессор кафедры животноводства Горьковского сельскохозяйственного института, с 1925 г. – Белорусской сельскохозяйственной академии

В 1938 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук.

В 1940 г. избран членом-корреспондентом АН БССР.

С сентября 1941 г. по декабрь 1943 г. руководил кафедрой кормления сельскохозяйственных животных Чувашского сельскохозяйственного института.

В 1943–1944 гг. работал в АН БССР (Москва).

В 1944–1945 гг. – заведующий кафедрой Кишиневского сельскохозяйственного института.

Изучал методы выращивания молодняка крупного рогатого скота в различных условиях, разрабатывал нормы и рационы кормления сельскохозяйственных животных, показал широкие возможности использования высшей математики при анализе биологии роста молодняка крупного рогатого скота.

Автор научных и научно-методических трудов.





Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

В честь Н. В. Найдёнова в 10-м корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии установлена мемориальная доска, его именем названа учебная аудитория № 549 в 10-м корпусе академии.

Аудитория имени К. М. Солнцева



К. М. Солнцев

Солнцев Константин Михайлович (1914 г. р.) окончил в 1938 г. Ленинградский сельскохозяйственный институт. Работал научным сотрудником Пушкинской зоотехнической лаборатории (1938). Аспирант Ленинградского СХИ (1938–1941, 1946–1947).

Участвовал в боях Великой Отечественной войны и служил в Красной Армии в 1941–1946 гг. Заведующий лабораторией (1947–1950), и. о. директора (1948–1949) во Всесоюзном институте кормления сельскохозяйственных животных.

Директор Юго-Восточного НИИ животноводства и кормодобывания (1950–1955), директор совхоза «Выдвиженец», г. Ртищев Саратовской обл. (1955–1956), директор Балашовской сельскохозяйственной опытной станции (1956–1958), заместитель директора НИИ сельского хозяйства Юго-Востока СССР (1958).



С 1958 г. работает в БССР заведующим лабораторией (1958–1961), одновременно (с 1959 г.) заместитель директора Белорусского НИИ животноводства. Начальник отдела животноводства Главного управления науки Министерства сельского хозяйства БССР (1961–1964).

С 1964 по 1977 г. – ректор Белорусской сельскохозяйственной академии. Директор ВНИИ животноводства (1977–1981). Профессор кафедры кормления Высшей селекционной школы при Головном селекционно-генетическом центре Всесоюзного научно-производственного объединения по племенному делу (с 1982 г.).

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1950 г.

В 1964 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук.

Автор разработки теории взаимодействия биологически активных веществ при их комплексном использовании в кормлении сельскохозяйственных животных. Выдвинул и обосновал значение новых технологий консервирования, обеспечивающих оптимальное хранение кормов без существенного изменения запаса энергии и комплекса биологически активных веществ. Им создано новое направление исследований по производству и использованию кормовых антибиотиков.

Автор научных и научно-методических трудов, в том числе книг и брошюр. Ряд трудов опубликован за рубежом.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Академик ВАСХНИЛ (1978). Заслуженный деятель науки БССР (1973).

Награжден орденами Ленина, Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени, Отечественной войны II степени, Красной Звезды; медалями СССР и двумя золотыми медалями ВДНХ.

Для лучших студентов факультета биотехнологии и аквакультуры учреждена именная стипендия имени К. М. Солнцева.

В его честь названа учебная аудитория в 10-м корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Аудитория имени Ю. Л. Максимова



Ю. Л. Максимов

Максимов Юрий Леонидович (1925 г. р.) в 1943 г. ушел добровольцем на фронт. Как механик-водитель танка Т-34 участвовал в боях по защите СССР на 1-м Белорусском фронте в составе 51-й гвардейской танковой бригады.

После войны поступил в Ульяновский сельскохозяйственный институт и затем работал 3 года зоотехником в птицеводческом совхозе-техникуме.

После окончания аспирантуры в 1956 г. работал в Белорусском НИИ животноводства в должности младшего научного сотрудника, затем с 1956 по 1960 гг. – заведующий лабораторией искусственного осеменения животных.

В 1960 г. был направлен в Дальневосточный научно-исследовательский институт сельского хозяйства, где работал старшим научным сотрудником, а затем заведующим отделом животноводства.



Кандидат биологических наук с 1958 г.

В 1970 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора биологических наук.

С 1970 г. руководил отделом технологии молочного скотоводства в Белгородском НИИ животноводства.

В 1973 г. был избран заведующим кафедрой разведения сельскохозяйственных животных академии.

Под руководством Ю. Л. Максимова были разработаны новые зоотехнические приемы и методы селекционной работы в

условиях индустриализации животноводства: новая форма зоотехнического учета коров при беспривязном содержании, технология выращивания нетелей в спецхозах, методика оценки молочной продуктивности первотелок по укороченной лактации, методика прогнозирования генетического потенциала коров по молочной продуктивности.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Автор научных и учебно-методических работ, в том числе монографий. Автор изобретений, защищенных авторским свидетельством СССР, свидетельствами Комитета ВДНХ СССР.

В 1995 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки Республики Беларусь

Награжден орденом Отечественной войны II степени, медалями. В 1995 г. присвоено звание почетного профессора БГСХА.

В его честь названа учебная аудитория в 10-м корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Аудитория имени В. Г. Яровой



В. Г. Яровая

Яровая Вера Григорьевна (1924 г. р.) в 1942–1944 гг. – крановщица завода Южно-Уральского никелевого комбината в г. Орск Чкаловской области.

В 1948 г. с отличием окончила зоотехнический факультет Чкаловского сельскохозяйственного института им. А. А. Андреева.

В 1948–1949 гг. работала зоотехником-селекционером Свердловского района Чкаловской области. В 1949–1952 гг. училась в аспирантуре ВИЖа.

В 1952–1960 гг. – старший научный сотрудник, зав. отделом животноводства Костромской сельскохозяйственной опытной станции.

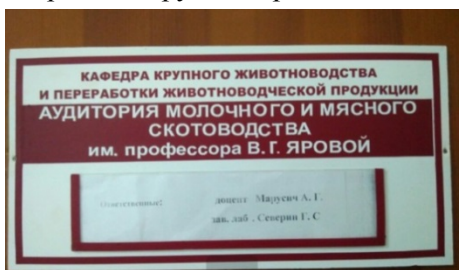
С 1960 по 1970 г. работала в Белорусской сельскохозяйственной академии доцентом кафедры разведения сельскохозяйственных животных, а затем кафедры генетики академии.

В 1970–1972 гг. – докторант БСХА.

В 1974 г. защитила диссертацию на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1976 г.

С 1972 по 1990 г. – заведующая кафедрой, профессор кафедры скотоводства и коневодства БГСХА.

В. Я. Яровая являлась организатором селекционно-племенной работы с бурными породами крупного рогатого скота в Могилевской области. Под её руководством были подготовлены планы племенной работы по развитию молочного скота в ведущих хозяйствах области, ряд рекомендаций по эффективному ведению молочного скотоводства.



Под её руководством выполнены кандидатские диссертации.

Автор научных и учебно-методических работ.

В её честь названа учебная аудитория № 456 в 10-м корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Мемориальная доска и аудитория имени А. М. Богомолова



А. М. Богомолов

Богомолов Алексей Михайлович (1919 г. р.) учился в 1938–1941 гг. в Белорусском сельскохозяйственном институте.

В годы Великой Отечественной войны с 1943 по 1944 г. – партизан отряда № 12 партизанской бригады № 8. С 1944 г. по май 1945 г. – в рядах Советской

Армии. Воевал на 1-м Белорусском и 3-м Украинском фронтах в должности заместителя командира взводов роты автоматчиков и разведки 544-го стрелкового полка 152-й стрелковой дивизии. Участник боев за освобождение Белоруссии, взятие Кенигсберга и Берлина.

После демобилизации из армии в 1947 г. окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию. Работал научным сотрудником, а с 1953 г. – директором Беньяконской сельскохозяйственной опытной станции. С 1956 по 1965 г. – организатор и первый директор Гродненской областной государственной сельскохозяйственной опытной станции.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1958 г.

Автор нового сорта ржи «Беньяконская», площадь под выведенным им сортом озимой ржи в 1965 г. впервые в истории белорусской селекции в БССР и Литовской ССР превысила 1 млн. га.

А. М. Богомоллов изучал интенсивность цветения озимой ржи и доказал бесполезность применения дополнительного опыления её с помощью веревки, к чему колхозы и совхозы обязывали в свое время ежегодные постановления руководящих органов и рекомендации научно-исследовательских учреждений.

С 1965 по 1976 г. – заведующий кафедрой селекции и семеноводства.

С 1965 г. начал работать в БСХА доцентом, заведующим кафедрой селекции и семеноводства, затем проректором по научной работе, с 1995 г. – профессор кафедры селекции и семеноводства.

Заслуженный агроном БССР (1960). Почетный профессор БГСХА (1995).

Автор научных, научно-методических и публицистических работ. В 2004 г. издана его книга-альбом «Из пепла и руин» о 165-летней истории первого в России сельскохозяйственного вуза – БГСХА, иллюстрированная оригинальными фотографиями, принадлежащими автору.

Под его руководством выполнены кандидатские диссертации.

Награжден орденами Славы III степени, Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», Отечественной войны II степени, медалями: СССР, ВДНХ СССР, Почётной грамотой Верховного Совета БССР.

В его честь названа учебная аудитория в 10-м корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Мемориальная доска и аудитория имени А. З. Латыпова



Латыпов Анварбек Закирович (1927 г. р.) окончил в 1951 г. агрономический факультет Тимирязевской сельскохозяйственной академии.

Затем работал в ТСХА лаборантом кафедры генетики, селекции и семеноводства полевых культур.

После завершения аспирантуры был направлен Министерством высшего образования СССР на работу в Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1955 по 1962 г. работал ассистентом, а затем доцентом кафедры селекции и семеноводства. В 1957–1961 гг. по совместительству был назначен деканом факультета заочного обучения БСХА.

В 1962–1967 гг. работал в должности проректора по научной работе академии.

В 1975 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук. В 1978 г. утвержден в ученом звании профессора по кафедре генетики.

В 1977–1983 гг. профессор А. З. Латыпов работал проректором по учебной работе БСХА.

Им проведены научные исследования генеративной системы видов и сортов рода *Triticum* L. по отдаленной гибридизации и формообразованию в индуцированном очаге локализации видо-

вого разнообразия пшеницы. Им впервые в Беларуси начаты исследования озимой твердой пшеницы.

А. З. Латыпов – автор научных и научно-методических работ, опубликованных в Республике Беларусь, а также в России, Польше и Германии.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

А. З. Латыпову в 1995 г. присвоено почетное звание «Заслуженный работник образования Республики Беларусь». В 2000 г. он избран действительным членом (академиком) Международной академии аграрного образования (МААО).

Награжден орденом «Знак Почета», медалями, Почетными грамотами Верховного Совета БССР, Национального собрания Республики Беларусь, Совета Министров Республики Беларусь, нагрудным знаком «За отличные успехи в работе», «За успехи в НИРС» Минвуза СССР.

В его честь установлена мемориальная доска и названа учебная аудитория в корпусе № 10 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Аудитория имени И. И. Хохловой



И. И. Хохлова

Хохлова Ида Ильинична (1933 г. р.) окончила в 1958 г. зоотехнический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии.

С 1958 по 1960 г. работала зоотехником-селекционером Мядельского пункта искусственного осеменения животных, а затем зоотехником колхоза «Вперед». С 1960 г. – младший научный сотрудник отдела зооигиены Белорусского научно-исследовательского института животноводства (БелНИИЖ).

С 1969 по 1988 г. работала в должности старшего научного сотрудника отдела зооигиены БелНИИЖа.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1968 г.

В 1987 г. защитила диссертацию на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1994 г.



Научные исследования И. И. Хохловой были посвящены научно-теоретическому обоснованию, разработке и совершенствованию существующих биотехнологий различных половозрастных групп свиней, оптимизации условий содержания животных с целью более полного использования их генетического потенциала продуктивности на промышленных фермах и комплексах, решению вопросов охраны окружающей среды.

С 1988 года работает в Белорусской государственной сельскохозяйственной академии и избирается на должность заведующего кафедрой физиологии, биотехнологии и ветеринарии зооинженерного факультета.

С 1993 по 1996 г. – профессор кафедры зооигиены, экологии и микробиологии.

Автор научных и учебно-методических работ, авторских свидетельств и рационализаторских предложений.

Под ее руководством выполнены кандидатские диссертации.

В ее честь названа аудитория корпусе № 10 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Аудитория имени П. И. Шумского

Шумский Петр Иванович (1924 г. р.). окончил в 1946 г. Московский зоотехнический институт коневодства. С 1946 по 1949 гг. учился в аспирантуре при Московском НИИ коневодства.



П. И. Шумский

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1952 г.

Работал доцентом в Гродненском сельскохозяйственном институте, был директором Белорусского научно-исследовательского института животноводства в Жодино. С 1964 г. – доцент Белорусской сельскохозяйственной академии.

В должности декана зооинженерного факультета БСХА работал около 10 лет, вплоть до 1976 г., а затем более 11 лет возглавлял кафедру кормления сельскохозяйственных животных академии.

Под руководством профессора П. И. Шумского на кафедре кормления сельскохозяйственных животных была создана респирационная лаборатория, на базе которой проведены исследования по изучению газонергетического обмена у молодняка крупного рогатого скота, свиней, овец и кроликов под влиянием

различных факторов кормления; создана лаборатория компьютерных машин, на базе которой в настоящее время функционирует лаборатория персональных компьютеров.

В этот период кафедра была инициатором по внедрению персональных компьютеров в учебный процесс, стали разрабатываться программы для микрокалькуляторов и персональных ЭВМ для оценки питательности кормов, по составлению рационов для крупного рогатого скота и свиней, по биометрической обработке данных экспериментов методики



преподавания изучаемых на кафедре дисциплин, программированию контроля знаний студентов.

Под его руководством учёные защитили кандидатские диссертации.

Автор научных и учебно-методических работ, авторских свидетельств и справочных пособий и рекомендаций производству.

Награжден медалью «За трудовую доблесть», знаком «Отличник образования сельского хозяйства СССР», дважды Почетными грамотами Президиума Верховного Совета БССР, Почетными грамотами Министерств образования и сельского хозяйства СССР и БССР, медалями ВДНХ СССР. Почётный профессор УО БГСХА с 1995 г.

В его честь названа аудитория № 550 в корпусе № 10 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Корпус № 11

Мемориальная доска и аудитория имени М. Г. Голченко



М. Г. Голченко

С 1983 по 1986 г. работал освобожденным секретарем партийного комитета академии, с 1973 по 1975 г. – заместителем декана, а с 1975 по 1983 г. – деканом гидромелиоративного факультета.

Кандидат технических наук с 1971 г.

Голченко Михаил Герасимович (1943 г. р.) окончил в 1965 г. гидромелиоративный факультет Белорусской сельскохозяйственной академии.

С 1966 г. работал на кафедре мелиорации и водного хозяйства ассистентом, старшим преподавателем, доцентом, старшим научным сотрудником, профессором.

В 2000 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора технических наук.

В 1990 г. присвоено звание заслуженного работника народного образования Белорусской ССР, в 1992 г. – ученое звание профессора

Основное направление исследований – научно-практическое обоснование орошения сельхозугодий на минеральных почвах Республики Беларусь с учетом ресурсосбережения и экологических требований.

Автор научных и учебно-методических работ, изобретений и патентов. Под его руководством и при участии разработаны нормативные документы в области орошения и утилизации стоков.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Награжден бронзовой медалью ВДНХ СССР, нагрудным знаком «За заслуги в мелиорации» Национального комитета по ирригации и дренажу Российской Федерации (2006).

Мемориальная доска М. Г. Голченко установлена в аудитории № 701 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Мемориальная доска и аудитория имени Т. Д. Лагуна



Лагун Тихон Данилович (1943 г.р.) окончил в 1970 гидромелиоративный факультет Белорусской сельскохозяйственной академии по специальности «Гидромелиорация».

С 1970 по 1977 г. работал ассистентом, затем старшим преподавателем (1977–1980), с 1980 г. доцентом кафедры сельскохозяйственной мелиорации.

Кандидат технических наук в 1979 г.

С 1984 по 1997 г. – декан гидромелиоративного факультета, с 1977 по 2000 г. – заведующий кафедрой сельскохозяйственной мелиорации УО БГСХА, с 2012 по 2017 г. работал заведующим кафедрой мелиорации и водного хозяйства.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, справочников и рекомендаций производству.

Мемориальная доска Т. Д. Лагуну установлена в аудитории № 724 Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Корпус № 14

Мемориальная доска и учебный кабинет имени С. И. Назарова



Назаров Сергей Иванович (1928 г. р.) окончил в 1953 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию. Работал преподавателем Лидского техникума механизации сельского хозяйства (1953–1955). Учился в

аспирантуре Белорусского института механизации и электрификации сельского хозяйства (1955–1958).

Заведующий отделом механизации Могилевской областной сельскохозяйственной опытной станции (1958–1961).

С 1961 г. работал в ЦНИИ механизации и электрификации сельского хозяйства Нечерноземной зоны СССР – заведующим лабораторией механизации применения минеральных удобрений и заведующим отделом химизации (1961–1968), заместителем директора по научно-исследовательской работе и одновременно заведующим отделом химизации сельского хозяйства (1968–1980).

Кандидат технических наук с 1958 г.

В 1972 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора технических наук. Профессор с 1974 г.

В 1980–1992 гг. – ректор Белорусской сельскохозяйственной академии.

Под его руководством в академии были созданы учебно-методические центры по индустриальным и интенсивным технологиям в растениеводстве, животноводстве и мелиорации. В период подготовки к празднованию 150-летия академии он добился принятия решений ЦК КПБ и правительства о привлечении на территории академии строительных организаций республики. И были построены: новая столовая, учебный корпус № 14, общежития № 11 и 12, 216-квартирный дом для преподавателей академии. Большие работы были проведены по благоустройству академического городка.

В 1992–1999 гг. он работал начальником Главного управления кадров и аграрного образования Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь.

Является основоположником теории расчета и проектирования современных машин для внесения минеральных и органических удобрений. Его научные исследования посвящены разработке и внедрению в производство 20 новых машин для посева, уборки и послеуборочной обработки кормовых культур и ряд индустриальных технологий по применению органических и минеральных удобрений, известковых материалов, средств защиты растений.

В 1981 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки и техники БССР.

Автор научных и научно-методических работ, книг и брошюр, авторских свидетельств и патентов на изобретения.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Награжден орденами Трудового Красного Знамени, Октябрьской Революции, медалями. Ему присвоено звание «Человек года» Кембриджским университетом (1998).

Для лучших студентов факультета механизации сельского хозяйства учреждена именная стипендия имени С. И. Назарова.

В его честь установлена мемориальная доска и названа учебная аудитория в 14-м корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Корпус № 16

Мемориальная доска и учебный кабинет имени Н. А. Шитова



Шитов Николай Александрович (1921 г. р.) окончил в 1948 г. Череповецкий учительский институт, а в 1951 г. – Ленинградский государственный университет.

В годы Великой Отечественной войны окончил Иркутскую школу авиамехаников и в 1943–1945 гг. служил в 786-м истребительном полку 142-й дивизии.

С 1953 г. работал в Белорусской сельскохозяйственной академии ассистентом, старшим преподавателем, доцентом, профессором, заведующим кафедрой истории КПСС.

Кандидат исторических наук.

В 1973 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора исторических наук. За всю историю БГСХА это первый и пока единственный доктор исторических наук.

Исследовал роль КПБ в социально-экономическом развитии села. Внес большой вклад в изучение истории Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Автор научных и научно-методических работ, монографий.

В 1977 г. присвоено звание заслуженного работника высшей школы БССР.

Его именем назван учебный кабинет кафедры социально-гуманитарных дисциплин, там же установлена в его честь мемориальная доска.

Для лучших студентов факультета бизнеса и права учреждена именная стипендия имени Н. А. Шитова.

Награжден орденом Отечественной войны II степени, орденом Трудового Красного Знамени, медалями.

Мемориальная доска и учебный кабинет имени В. А. Попкова

Попков Василий Андреевич (1935 г. р.) окончил в 1963 году Белорусскую сельскохозяйственную академию. В 1963–1965 гг. – главный экономист совхоза «Вейно» Могилевской области. В 1968 г. переведен на работу в аппарат Могилевского обкома КПБ.



С 1970 г. – второй секретарь Хотимского райкома КПБ, с 1973 г. – первый секретарь Бельнического райкома КПБ, с 1979 г. – первый секретарь Горецкого райкома КПБ, а с 1981 г. – первый секретарь Горецкого

горкома КПБ.

Кандидат экономических наук с 1974 г. Доцент с 1986 г.

В 1983 г. был назначен проректором Белорусской сельскохозяйственной академии по повышению квалификации руководящих кадров.

Научные исследования В. А. Попкова были посвящены научно-теоретическому обоснованию, разработке и совершенствованию экономики и организации производства в свиноводческо-молочных колхозах и совхозах, изучению и обобщению опыта и проблем развития экономики АПК Республики Беларусь в условиях рыночных отношений.

Автор научных и учебно-методических работ, учебных пособий (одно издано за границей) по экономике и организации АПК.

Депутат Верховного Совета БССР в 1980–1985 гг. Заслуженный работник сельского хозяйства Республики Беларусь.

Награжден орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», медалью, Почетной грамотой Верховного Совета БССР.

В его честь установлена мемориальная доска и названа учебная аудитория в 16-м корпусе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Административный корпус

Мемориальная доска участникам антифашистского Горецкого подполья



После оккупации 12 июля 1941 г. города Горки массовыми репрессиями немецкие оккупанты стремились сломить волю советских людей. Но уже в первые месяцы оккупации сопротивление фашистам оказывали патриоты-антифашисты, которые в конце

1941 г. создали Горецкую подпольную организацию.

Это произошло 17 декабря 1941 г. в доме А. П. Кузнецова, когда собрались С. И. Воробьев, П. Н. Савинов, П. И. Яцун и П. Х. Кажуро. Они создали подпольную организацию и распределили обязанности.

Организовать подпольную группу на льнозаводе поручили П. Н. Савинову, на кирпичном – А. И. в мастерских бывшей МТС – С. И. Воробьеву. Вскоре районная подпольная организация насчитывала 78 человек, объединенных в 12 групп. Вскоре на столбах и зданиях появились листовки, призывавшие к борь-

бе с ненавистным врагом. Патриоты собирали оружие и боеприпасы для партизанских отрядов. В январе 1942 г. подпольщики провели первую диверсию: заморозили на железнодорожной станции отобранный фашистами у населения картофель, вывели из строя телефонную связь и электросеть. Оккупанты развесили по всему городу объявления, в которых обещали большую награду тому, кто сообщит имена диверсантов. Но никто не выдал подпольщиков. Через месяц патриоты сожгли электротурбины и взорвали паровые котлы электростанции. На Горецком кирпичном заводе в марте 1942 г. было выведено из строя оборудование, а на льнозаводе сожжено 800 тонн тресты. Весной 1942 г. руководство Горецкого подполья приняло решение вывести часть патриотов в лес и создать партизанский отряд.

В Горках остались члены партийного центра П. И. Яцун и А. П. Кузнецов. Разгневанные диверсиями, оккупанты бросили все силы на поиск подпольщиков, и вскоре они напали на след патриотов. Первым арестовали А. П. Кузнецова, но жестокие пытки не сломили коммуниста. Ничего не добившись, фашисты расстреляли героя. А через несколько дней гитлеровцы схватили П. И. Яцуна, С. И. Денисенко, А. С. Магазинщикова, И. С. Марченко, В.М. Махлаева. Их били резиновыми дубинками, пытали электрическим током. Но патриоты молчали.

12 июля 1942 г. гитлеровцы согнали жителей Горок к бывшему административному корпусу института, где были подготовлены 4 виселицы. Арестованные, плотно окруженные конвоем, шли босые, в окровавленной одежде. Руки заключенных были скручены колючей проволокой, и только головы, гордые и непокоренные, были высоко подняты. «Товарищи! Бейте фашистов! Победа будет за нами!» – это последние слова Павла Ивановича Яцуна. В тот день немцы расстреляли более 50 подпольщиков и их родственников. Патриоты, которые остались в живых, ушли в партизаны.

В память о патриотах, отдавших свои жизни за свободу и независимость Родины, на здании административного корпуса БГСХА установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска воинам истребительных отрядов и группе медицинских сестер



Н. В. Барановский

В первые дни войны из студентов, преподавателей и сотрудников Белорусского сельскохозяйственного института был сформирован истребительный батальон в составе двух групп для борьбы с вражескими диверсантами и парашютистами. Они охраняли железные и шоссейные дороги Горки-Орша.

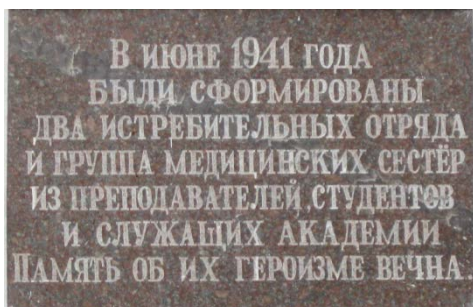
Из Горок отряды ушли 12 июля 1941 г. Один из отрядов под командованием старшего преподавателя кафедры марксизма-ленинизма института Н. В. Барановского отступил к городу Рославлю Смоленской

области и в последствии вошел в состав партизанского отряда.

23 июня 1941 г. коллектив Белорусского сельскохозяйственного института проводил на фронт девушек-студенток, которые изучали медицинское дело и получили квалификацию медицинских сестер. Их было 27 человек:

Полина Буренкова, Анна Балакирева, Анна Бондарева, Евлокия Васильева, Анна Смиронова, Галина Гульбис, Надежда Домбровска, Евгения Егунова, Екатерина Интарина, Мария Ласкава, Нина Серебрякова, Вера Юркова и другие. Всю войну эти студентки проходили службу в полевых госпиталях, ротах и батальонах, спасая жизнь раненых воинов.

В память о патриотках на здании административного корпуса Белорусской государственной сельскохозяйственной академии установлена мемориальная доска.



Мемориальная доска С. М. Кукрешу



С. М. Кукреш

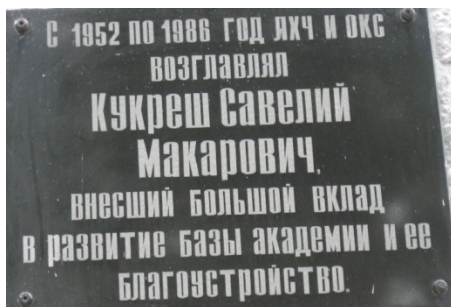
Кукреш Савелий Макарович (1909 г. р.) в 1947 г. окончил инженерно-землеустроительный факультет Белорусского сельскохозяйственного института.

С 1947 по 1950 г. – ассистент кафедры геодезии, с 1950 по 1963 г. – старший преподаватель кафедры геодезии, с 1951 по 1953 г. – и. о. заведующего кафедрой геодезии, с 1950 по 1954 г. – заведующий заочным отделением.

С 1956 по 1976 г. работал проректором по административно-хозяйственной части, с 1974 по 1976 г. – начальником отдела капитального строительства по совместительству, с 1976 по 1986 г. – начальником отдела капитального строительства Белорусской сельскохозяйственной академии.

Принимал активное участие в общественной жизни вуза и в военно-патриотическом воспитании молодежи.

Участник Великой Отечественной войны, награжден орденом Отечественной войны II степени, медалями, знаками «Отличник социалистического сельского хозяйства СССР и БССР» и «Отличник гражданской обороны». Почетной грамотой Верховного Совета БССР.



В его честь на здании административного корпуса Белорусской государственной сельскохозяйственной академии установлена мемориальная доска.

Здание академической библиотеки

Мемориальная доска Д. Р. Новикову



Новиков Демьян Романович (1896 г. р.) окончил в 1918 году Горецкое землемерно-агрономическое училище. В 1919 г. Д. Р. Новиков назначается помощником заведующего библиотекой института Н. М. Михайлова, а с октября 1920 г. – директором институтской

библиотеки, а также возглавлял парковое хозяйство. В 1930 г. после окончания Белорусского сельскохозяйственного института заочно, Д. Р. Новиков работает по совместительству преподавателем, а в 1937–1938 гг. исполнял обязанности заведующего кафедрой лесоводства. Стараниями директора и сотрудников фонд библиотеки перед Великой Отечественной войной насчитывал 600 тыс. томов. К сожалению, библиотеку академии не удалось эвакуировать, и она во время войны была почти полностью разграблена.

Д. Р. Новиков, будучи офицером Советской Армии, дошел до Берлина. В Германии ему удалось напасть на след книг, вывезенных из Беларуси.

Вернувшись в Горки, Демьян Романович участвовал в восстановлении здания библиотеки, и он заказал за собственные средства шкафы для библиотеки. К ноябрю 1947 г. здание библиотеки было восстановлено, а ее фонд насчитывал 100 тыс. экземпляров, а к 1951 г. – 200 тыс. Помимо своей работы в библиотеке, в послевоенные годы Д. Р. Новиков преподавал и руководил по совместительству парковым хозяйством.

В 1965 г. Д. Р. Новикову присвоено почетное звание заслуженного деятеля культуры БССР.

Награжден орденом Красной Звезды, медалями, Почетной грамотой Верховного Совета БССР.

Его именем названа библиотека Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, а на здании библиотеки в его честь установлена мемориальная доска.

Мемориальная доска Янке Купале



Материал о приездах в Горки народного поэта Беларуси Янки Купалы помещен в разделе «Памятники и мемориальные знаки».

В честь приезда Я. Купалы в 1925 г. на здании академической библиотеки установлена мемориальная доска.

ГАЛЕРЕИ РЕКТОРОВ БЕЛОРУССКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ АКАДЕМИИ И УЧАСТНИКОВ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Стенд «Они сражались за Родину»



В годы Великой Отечественной войны преподаватели и сотрудники Белорусской государственной сельскохозяйственной академии активно участвовали в боях за Родину.

После окончания войны часть из них вернулась в родной вуз, и они многие годы здесь работали преподавателями и специалистами в хозяйственной и других службах вуза.

В рекреации второго этажа корпуса № 10 им посвящен стенд «Они сражались за Родину», где помещено более 200 фотографий участников Великой Отечественной войны.

Расскажем про судьбы некоторых их них.



И. В. Джафаров

Звезды, медалями СССР.

После войны служил в 600-м минометном полку 16-й механизированной дивизии начальником разведки дивизиона, командиром батареи.

В 1947 г. работал учителем, в 1952 г. окончил юридический факультет Ленинградского государственного университета.

С 1955 по 1992 г. – ассистент кафедры организации социалистических сельскохозяйственных предприятий, старший преподаватель кафедры экономики, с 1963 по 1974 г. и с 1977 по 1978 г. – заместитель декана экономического факультета, с 1975 по 1992 г. – старший преподаватель кафедры управления Белорусской сельскохозяйственной академии.

За трудовые успехи был награжден медалями «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина», «Ветеран труда», Почётной грамотой Верховного Совета БССР.

Джафаров Ираклий Владимирович (1923 г. р.) на фронте с июля 1941 г. по февраль 1946 г., с февраля 1946 г. по январь 1947 г. – в Советской Армии. Уволен в запас в звании лейтенанта.

Принимал участие в боях на Волховском, Ленинградском, 3-м Прибалтийском, 2-м Белорусском фронтах. Командир огневого взвода батареи.

Награжден орденом Отечественной войны I степени, тремя орденами Отечественной войны II степени, орденом Красной



П. К. Никитин

Никитин Петр Кузьмич (1918 г. р.) с 1938 по 1941 г. – студент инженерно-землеустроительного факультета Белорусского сельскохозяйственного института.

Служил в Красной Армии с июня 1941 по февраль 1946 г., с февраля 1946 по август 1946 г. – в рядах Советской Армии. Прошел путь от рядового до капитана.

Участвовал в боях по защите СССР на Южном, Северо-Кавказском, 4-м Украинском и 1-м Белорусском фронтах. Разведчик, начальник штаба дивизиона. Был три раза ранен и контужен.

Награжден орденами Красного Знамени, Отечественной войны I степени, двумя орденами Отечественной войны II степени, орденом Красной Звезды, медалями СССР.

В 1948 г. окончил Белорусский сельскохозяйственный институт.

С 1948 по 1968 г. – старший преподаватель, доцент кафедры геодезии и земпроектирования и планировки сельских населённых мест, с 1968 по 1984 г. – проректор по заочному образованию Белорусской сельскохозяйственной академии. Кандидат сельскохозяйственных наук с 1968 г., доцент.

За трудовые успехи был награжден медалями «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина», «Ветеран труда», польской медалью «На страже мира», двумя Почётными грамотами Верховного Совета БССР.



В. П. Сидорова

Сидорова Вера Павловна (1925 г. р.) с августа 1942 г. по июль 1944 г. участвовала в боях по защите Родины в составе 2-го партизанского отряда Горецкой бригады № 115.

Награждена орденом Отечественной войны II степени, медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «Двадцать лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «Тридцать лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «Сорок лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «50 лет Вооруженных Сил СССР», «60 лет Вооруженных Сил СССР», «70 лет Вооруженных Сил СССР».

С 1954 г. по 1969 г. – секретарь заочного факультета, с 1969 г. по 1981 г. – диспетчер и секретарь-машинистка факультета механизации сельского хозяйства Белорусской сельскохозяйственной академии.

Награждена медалью «Ветеран труда», знаком ЦК ДОСААФ «За активную работу».



Е. П. Глушаков

Глушаков Евгений Прокофьевич (1922 г. р.) до Великой Отечественной войны учился в Белорусском сельскохозяйственном институте на инженерно-землеустроительном факультете.

Служил в Красной Армии с июля 1941 г. по декабрь 1945 г. Уволен в запас в звании младшего лейтенанта.

Участвовал в боях по защите СССР в составе гвардейского кавалерийского полка на Юго-Западном, Сталинградском, Донском, Южном, 2-м и 3-м Белорусских фронтах. Был ранен, инвалид войны.

Награжден орденом Красной Звезды, медалями СССР.

В 1946 г. – секретарь землеустроительного факультета Белорусской сельскохозяйственной академии. В 1950 г. окончил землеустроительный факультет Белорусской сельскохозяйственной академии. С 1950 по 1955 г. – ассистент, старший преподаватель кафедры аэрофотогеодезии, с 1955 г. по 1961 г. – старший преподаватель кафедры аэрофотогеодезии и топочерчения, с 1961 по 1969 г. – старший преподаватель кафедры планировки сельских населенных мест и аэрофотогеодезии, с 1969 по 1972 г. – и. о. доцента кафедры планировки сельских населённых мест, с 1972 по 1975 г. – заместитель декана по работе с иностранными студентами на общественных началах БСХА.

За трудовые успехи был награжден медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина».



А. Н. Новикова

Новикова Александра Никитична (1923 г. р.) с 1941 по 1942 г. была студенткой Ногинского педагогического училища. В 1942 г. окончила Московские курсы телеграфистов-машинисток. Служила в Красной Армии с мая 1942 г. по сентябрь 1945 г. Уволена в запас в звании младшего сержанта.

Участвовала в боях с мая 1942 г. по май 1945 г. на 1-м и 2-м Белорусских фронтах в отдельном полку связи. Телеграфистка-машинистка.

Награждена орденом Отечественной войны II степени, медалями СССР. С 1962 по 1987 г.

работала секретарём агрономического факультета Белорусской сельскохозяйственной академии.

За трудовые успехи была награждена медалью «Ветеран труда».



С. П. Павловский

Павловский Стефан Павлович (1913 г. р.) до войны работал бригадиром тракторной бригады Ленинской МТС Горецкого района.

Служил в Красной Армии с 1935 по 1937 г. и с 1944 по 1945 г. Уволен в запас в звании рядового.

С октября 1944 г. по май 1945 г. участвовал в боях по защите СССР. Был водителем в артиллерийской части.

Награжден медалями СССР.

С 1958 по 1968 г. – инструктор по вождению автомобилей, с 1969 по 1972 г. – механик и инструктор по вождению тракторов и автомобилей учебного полигона, в 1972 г. был переведен заведующим лабораторией кафедры охраны труда и производственного обучения, с 1973 г. по 1980 г. – инструктор по вождению машин Белорусской сельскохозяйственной академии.

Награжден медалью «Ветеран труда».



Б. И. Яковлев

Яковлев Борис Иванович (1907 г. р.) в 1930 г. окончил мелиоративный факультет Белорусской сельскохозяйственной академии. В 1931 г. работал инженером в Казахской ССР, а в 1932 г. был назначен главным инженером Восточно-Сибирского мелиоводтреста в г. Иркутске. В 1934 г. работал в Минском Белводхозе и по совместительству – в БСХИ. С 1935 г. – доцент, заведующий кафедрой мелиорации и геологии.

Кандидат технических наук с 1940 г., доцент с 1941 г.

С июля 1941 г. по май 1945 г. участвовал в боях на Западном, Северо-Западном, Степном, Воронежском, 1-м и 2-м Украинских фронтах. Командир саперного батальона, капитан-инженер стрелкового корпуса.

Имел ранения и контузию.

Награжден орденом Отечественной войны I степени, орденом Отечественной войны II степени, медалями СССР.

С 1946 по 1949 г. – доцент, и. о. заведующего кафедрой мелиорации, с 1949 по 1952 г. – декан гидромелиоративного факультета, и. о. декана землеустроительного факультета, с 1946 по 1959 г. – и. о. заведующего кафедрой сельскохозяйственной мелиорации, с 1964 по 1967 г. – доцент кафедры сельскохозяйственной мелиорации Белорусской сельскохозяйственной академии.

Стенд «Руководители нашей академии»



За 180-летнюю историю Белорусской государственной сельскохозяйственной академии директорами училищ, директорами, ректорами вуза были:

Стендер Ф. Ф. – первый директор Горыгорецкого училища в 1840–1841 гг. Воспитанник Дерптского университета, доктор философии. До этого был директором Первой Санкт-Петербургской гимназии.

Гинтлинг Ф. Ф. в 1841–1842 гг. временно исполнял обязанности директора. До этого работал в школе главным надзирателем.

Де ла Гарде А. А. (1793 г. р.) работал директором Горьковского земледельческого училища в 1842–1844 гг.

Он окончил кадетский корпус и служил во 2-й артиллерийской бригаде прапорщиком до 1815 г. Уволен подпоручиком 20.02.1817 г. и поступил переводчиком в Ревельскую таможенную 22.04.1818 г., произведен в коллежские регистраторы 06.03.1819; 13.03.1823 г. был назначен чиновником для особых поручений. С 10.02.1814 г. участвовал в заграничных походах во Францию. Затем был членом Ямбургского уездного статистического комитета. В 1840 г. в Санкт-Петербурге издал книгу «Статистическое описание Ямбургского уезда».

Пейкер Николай Иванович (1809 г. р.) работал директором Горыгорецкой земледельческой школы с 1844 г., а с 30 июня 1848 г. по 24 апреля 1849 г. был директором Горыгорецкого земледельческого института.

С 1826 по 1832 г. он служил в армии подпрапорщиком, прапорщиком. В 1832 г. был произведен в поручики и состоял правителем дел Комитета училищ солдатских детей. В 1841 г. произведен в штабс-капитаны, состоял при штабе Отдельного гвардейского корпуса.

В январе 1844 г. был уволен с военной службы с получением звания надворного советника. Еще во время военной службы начал интересоваться сельским хозяйством. В 1830-е гг. начал публиковать статьи и книги по сельскому хозяйству. В 1836 г. был избран членом Вольного экономического общества. В 1846 г. находился в заграничной командировке с целью изучения отраслей сельского хозяйства и осмотра высших сельскохозяйственных учебных заведений Германии.

Был уволен со службы с присвоением чина статского советника. С 3 октября 1850 г. по 11 апреля 1856 г. – цензор Петербургского цензурного комитета. По отзыву известного журналиста, лексикографа, энциклопедиста А. В. Старческого, «как цензор, был благороднейшая личность», хотя и отличался большой строгостью в исполнении своих обязанностей. Он рецензировал «Записки Горыгорецкого земледельческого института». В 1857 г. был назначен членом Совета государственных кредитных установлений. В 1861 г. активно участвовал в работе Петербургского Комитета и комиссий, учрежденных для отмены крепостного права, и временной комиссии по введению в действие крестьянского положения. 19 апреля 1864 г. произведен в действительные статские советники и 6 мая 1865 г. вышел в отставку. В 1866 г. был одним из учредителей русского сельскохозяйственного общества «Работник».

Награжден бриллиантовыми перстнями (1838, 1842, 1861) за труды в Комитете училищ солдатских детей и за особые труды в Совете государственных кредитных установлений.



Р. Э. Траутфеттер

Траутфеттер Рудольф Эрнестович (1809 г. р.) работал директором Горыгорецкого земледельческого института в 1860–1864 гг.

Окончил в 1831 г. физико-математический факультет Дерптского университета со степенью кандидата и с золотой медалью за ботаническую работу. В 1833 г. его назначили помощником директора ботанического сада Дерптского университета. В том же году защитил кандидатскую диссертацию. В 1835 г. Траутфеттер становится помощником директора

Санкт-Петербургского Императорского ботанического сада. Через два года, в 1837 г., Траутфеттер был избран членом-корреспондентом Академии наук.

В 1838 г. Траутфеттер переезжает в Киев, где исполняет должность ординарного профессора ботаники в Киевском университете. Там он защитил докторскую диссертацию. В 1839 г. был утвержден в должности ординарного профессора. С 1841 по 1847 гг. был деканом, а с 1847 по 1859 г. являлся ректором университета.

В Киеве Траутфеттер организовал ботанический сад, построил оранжереи, куда были перенесены растения из ботанического сада Кременецкого лицея. В саду он разводил виноград, персики, абрикосы и другие южные растения, ранее в Киеве не культивировавшиеся.

В 1860 году он назначается директором Горыгорецкого земледельческого института. Во время работы Траутфеттера директором изменилась направленность учебной и научной деятельности Горыгорецкого земледельческого института. В отчете за 1861–1862 гг. Траутфеттер писал, что «интересы земледельческого учебного заведения не могут идти врозь с интересами земледельческого населения». Руководя учебной работой института, Траутфеттер продолжал свои научные исследования по интродукции растений совместно с известным ботаником и садоводом, профессором Э. Рего.

Во время следствия об участии в восстании 1863 г. преподавателей и студентов он выступил вместе с И. А. Стебутом в их защиту. По свидетельству Стебута, Р. Э. Траутфеттер был «честнейший и благороднейший человек, редкий директор учебного заведения в отношении профессорской корпорации, которую он действительно уважал и высоко ценил. Он играл немаловажную роль в той нравственной школе, в которой воспитывала меня жизнь».

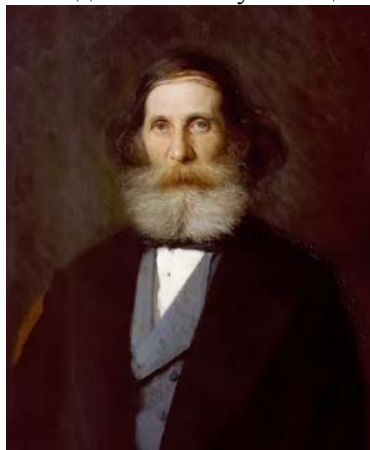
В 1864 г. он был назначен заведующим, а через два года и директором Императорского Петербургского ботанического сада. Во время его работы здесь был основан новый журнал «Труды Императорского ботанического сада».

Выйдя окончательно в отставку в 1875 г., он поселился вблизи Ботанического сада и до конца своих дней продолжал заниматься любимой им наукой. Он оставил после себя обширный гербарий русской флоры, который хранится в Ботаническом институте. В 1869 г. был удостоен чина тайного советника, что давало право на потомственное дворянство.

Траутфеттер награжден орденом св. Владимира II степени. Он был почетным членом Киевского университета, избран членом-корреспондентом Российской академии наук. За заслуги перед наукой Российская Императорская академия наук в 1884 г. удостоила его золотой медалью имени академика Бэра. Был членом многих ученых обществ (в том числе и зарубежных). Его именем названо несколько видов растений.

После закрытия в 1864 году Горыгорецкого земледельческого института в Горках работали: Горецкое земледельческое училище, Горецкое ремесленное училище и таксаторские классы.

Юревич П. М. работал директором Горецкого земледельческого училища в 1864–1865 гг.



Н. П. Боголюбов

Боголюбов Николай Петрович (1821 г. р.) работал директором Горецкого земледельческого училища в 1865–1875 гг.

Окончил в 1838 г. Морской корпус, в 1839–1841 гг. – офицерские классы и служил в Кронштадте. С 1844 г. состоял на государственной службе в Петербурге, а затем при губернаторе в г. Витебске.

Автор воспоминаний «Об виденном, услышанном, испытанном», написаны в 1891–1892 гг. (не опубликованы).

Находятся в рукописном отделе Российской публичной государственной библиотеки. В этих воспоминаниях есть много интересных фактов из истории земледельческого училища. Ему принадлежит также ряд книг по истории русского флота. Некоторые его книги были иллюстрированы его братом А. П. Боголюбовым, известным художником, профессором живописи, который приезжал в Горки летом 1868 и 1873 гг.

В 1899 г. Н. П. Богомоллов учредил именную стипендию для учащихся Горецкого земледельческого училища.

Арнольд Николай Михайлович работал директором училища в 1875–1899 гг., ученый в области энтомологии, член-корреспондент Русского энтомологического общества.

Барсуков И. И. работал директором Горецкого земледельческого училища с 1899 до 1916 г.

Окончил Петровскую земледельческую и лесную академию со степенью кандидата сельского хозяйства. С 1882 года преподавал математику, ботанику и сельскохозяйственные науки в Красноуфимском реальном училище Пермской губернии.

В 1900 г. И. И. Барсуков давал в Париже пояснения посетителям Всемирной выставки у демонстрационного стенда в отделе сельскохозяйственных учебных заведений, где были представлены экспонаты училища.

При нем в 1901 г. Государственный Совет России принял решение о пятилетнем сроке обучения в Горецком ремесленном училище, а в 1909 г. было принято решение о преобразовании Горецких землемерно-таксаторских классов в землемерно-агрономическое училище, именные стипендии учредили бывшие выпускники училища Д. П. Мауро (в 1904 г.) и М. П. Шестаков (в 1906 г.).

Мечинский С. С. работал директором Горецкого земледельческого училища с 1916 по 1918 г.

Бывший директор академической библиотеки Д. Р. Новиков, характеризуя его, писал: «Мечинский значительно отличался по своему характеру и отношению к воспитанникам учебных заведений от И. И. Барсукова. Был более доступен и гуманнее».

На годы его руководства учебным заведением выпали события Февральской и Октябрьской революций 1917г. Приходилось несколько раз прерывать учебные занятия из-за отсутствия средств и ввиду эпидемии различных болезней. Был уменьшен размер стипендий, сокращен прием на первые курсы. Вместо пансиона учащиеся организовали общежитие на общественных началах, а остальные жили на частных квартирах.



Д. Д. Арцыбашев

ученый комитет Главного управления Министерства земледелия. Одновременно преподавал на Высших (Стебутовских) сельскохозяйственных курсах, работал инспектором департамента земледелия Харьковской губернии (1906).

С 1907 г. возглавлял бюро по сельскохозяйственному машиностроению при ученом комитете, руководил отделом сельскохозяйственных машин Императорского сельскохозяйственного музея.

В 1917–1919 гг. возглавлял Бюро иностранных отношений сельскохозяйственного ученого комитета. С 1919 г. работал в Институте опытной агрономии, в 1925–1928 гг. – во Всесоюзном институте прикладной ботаники и новых культур. В последующие годы работал во Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук, Московском зоотехническом институте, Академии коммунального хозяйства, Таврическом

Арцыбашев Дмитрий Дмитриевич (1873 г. р.) работал директором Горьковского ремесленного училища в 1897–1901 гг.

Учился на физико-математическом факультете Московского университета, после 3-го курса продолжил образование в Московском сельскохозяйственном институте.

В 1901 г. переехал в Санкт-Петербург и поступил на службу в

университете, Харьковском технологическом институте Харьковском сельскохозяйственном институте. С 1935 г. – заместитель директора ВИР Н. И. Вавилова по научной части. В 1937 г. его обвинили «в контрреволюционной вредительской деятельности» и арестовали. Умер в мае 1942 г. в Бутырской тюрьме. В 1959 г. был реабилитирован.

Автор научных работ в области сельскохозяйственного машиностроения. По его рекомендации были предложены к распространению породы из Калифорнии, которые могли бы пойти для посадок на территории курортов СССР. Он организовал цветоводство на Кавказе в качестве полноценной отрасли народного хозяйства.

Награжден орденами Святого Станислава II степени и Святой Анны II степени.



Ю. А. Вейс

Вейс Ювеналий Александрович (1878 г. р.) работал директором Горецкого ремесленного училища в 1904–1910 гг.

Биографические данные о нём помещены в разделе «Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии».

Осенью 1918 г. должность директора была упразднена и введена должность председателя педагогического совета всех Горецких учебных заведений.



В. И. Киркор

Киркор Владислав Игнатьевич (1886 г. р.) работал ректором Горецкого земледельческого института в 1919–1924 гг.

Окончил Санкт-Петербургский университет и с 1910 по 1919 г. работал преподавателем горецких сельскохозяйственных учебных заведений. В 1919 – 1920 гг. принимал активное участие в восстановлении Горецкого сельскохозяйственного института и был избран первым его ректором. Кроме того, в 1919 г.

возглавлял кафедру аналитической геометрии в институте.

В Горках активно занимался научными исследованиями и опубликовал несколько работ по математическим методам землеустроительного проектирования.

Потом работал профессором, заведующим кафедрой землеустройства и проектирования в Сибирском институте сельского хозяйства и лесоводства (г. Омск). В 1928–1929 гг. работал ректором этого института.

В 1937 г. он был репрессирован, в 1958 г. был реабилитирован.



Р. П. Спарро

Спарро Ричард Павлович (1867 г. р.) работал директором Горецкого сельскохозяйственного института с мая по октябрь 1921 г.

Окончил Тарандскую лесную академию в Саксонии в 1892 г. С 1893 г. работал в Тверской губернии, где являлся организатором Тверского культурно-технического общества, главной целью которого было исследование болот и организация показательных разработок торфа на топливо.

В 1916 г. являлся уполномоченным

министра земледелия по объединению мелиоративных, песчано-овражных и землеустроительных работ в Поволжье. В 1918 г. был избран председателем коллегии Управления работ и изысканий в Среднем и Нижнем Поволжье. С сентября 1918 г. назначен зав. отделом местных работ Управления по сооружениям водного хозяйства Комитета государственных сооружений, с мая 1918 г. исполнял обязанности, а 11 августа 1919 г. назначен зав. отделом сельскохозяйственной мелиорации Наркомзема, в этом же году Р. П. Спарро присвоено звание профессора мелиорации.

С 1919 г. работал профессором, проректором Горецкого сельскохозяйственного института.

В Горках являлся организатором кафедры, которая сначала называлась введение в мелиорацию (в 1924 г. она разделилась на две – осушения и орошения, обводнения и инженерных изысканий). Р. П. Спарро руководил последней до 1927 г. В июне 1920 г. он возглавил созданный при институте мелиоративный Совет.

В 1923 году перешёл на службу в Управление водного хозяйства и мелиорации (Москва). Но в связи с острой нехваткой специалистов он остается на почасовой работе в Горецком сельскохозяйственном институте, проводя практические занятия и экскурсии со студентами во время летнего триместра.

В 1926–1927 гг. был деканом мелиоративного факультета, до 1928 г. работал на почасовой оплате с аспирантами на кафедре инженерно-мелиоративных изысканий.

Награжден золотой медалью на Международной выставке в Турине.

В 1930 г. работал председателем технического комитета Наркомзема РСФСР.

Автор научных работ и первых инструкций и пособий по мелиоративным изысканиям, применению бетона в мелиоративном строительстве и сельскохозяйственном водоснабжении.

25 августа 1930 года был обвинен по «Делу контрреволюционной вредительской организации в системе ирригации и мелиорации». Приговором заседания Ленинградской коллегии ОГПУ от 23 августа 1931 года был осужден на 10 лет лагерей по статьям 58-6, 58-7, 58-11. Был освобожден условно-досрочно 26.05.1932 г., реабилитирован 01.09.1959 г. за отсутствием состава преступления.



А. И. Кайгородов

Кайгородов Алексей Иванович (1881 г. р.) работал директором Горецкого сельскохозяйственного института в 1924–1925 гг.

Окончил в 1907 г. Санкт-Петербургский университет и до 1915 г. преподавал физику и математику в старших классах средних учебных заведений Петербурга.

С 1915 по 1919 г. работал в Главной геофизической обсерватории управления гидрометеорологической службы Петербурга и Петрограда.

В 1919–1930 гг. был заведующим кафедрой метеорологии и климатологии

Горецкого сельскохозяйственного института.

В 1924–1925 гг. избирался членом ЦИК БССР.

С 1930 по 1938 г. – директор Белорусской геофизической обсерватории.

В 1934 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора физико-математических наук.

В 1938 г. работал в Главном управлении гидрометеослужбы СССР.

С 1941 г. – заведующий кафедрой Московского гидрометеорологического института, с 1945 г. – заведующий кафедрой физической географии Московского педагогического института. В 1947 г. был избран академиком АН БССР, с 1949 г. – профессор.

Научные исследования посвящены исследованию климата, микроклимата и сельскохозяйственной метеорологии БССР. Разработал рекомендации сроков сева и других сельскохозяйственных работ для БССР. Дал классификацию климатов земного шара.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий.



М. Т. Козырев

Козырев Николай Тимофеевич работал директором академии с 1925 по 1928 гг. Профессор, до избрания на должность директора работал заведующим кафедрой общественных наук.

Автор научных и научно-методических работ.



П. В. Саевич

Саевич Платон Васильевич (1892 г. р.) работал директором академии с 1928 по 1929 г.

Окончил Коммунистический университет имени Я. Свердлова. С 1924 г. – на партийной работе в Нижегородской губернии.

В 1929 г. назначен ректором Коммунистического университета Беларуси, с 1932 г. – директор Института истории партии и Октябрьской революции при ЦК КП(б)Б, с мая 1933 г. – заведующий кафедрой Высшей коммунистической

сельскохозяйственной школы Беларуси, с 1939 г. – преподаватель партийных курсов при ЦК КП(б)Б.

В годы Великой Отечественной войны – комиссар полка, заместитель начальника политуправления.

В 1947–1951 гг. – Министр просвещения БССР.

Автор научных и научно-методических работ.

В мае 1951 г. был арестован. Осужден 28.11.1951 г. по сфабрикованному делу за «троцкистскую деятельность и преступную связь с белэмигрантами» к 25 годам ИТК. Этапирован в концлагерь МГБ Озерный Иркутской обл. (Тайшет). Освобожден и реабилитирован 05.08.1954 г.



П. И. Пинчук

Пинчук Петр Иванович работал директором академии в 1929–1930 гг.

До назначения на должность работал преподавателем на кафедре экономики, организации и планирования сельскохозяйственного производства академии.

Автор научных и научно-методических работ.



П. В. Мамаев

Мамаев Пётр Васильевич работал директором академии в 1930–1931 гг.

До этого работал преподавателем на кафедре экономики, организации и планирования сельскохозяйственного производства Белорусского сельскохозяйственного института. После Великой Отечественной войны работал в Ростовском финансово-экономическом институте и был там первым заведующим кафедрой экономики и технологии сельскохозяйственного производства.

Автор научных и научно-методических работ.

В начале 1930 г. в СССР произошла реформа высшего образования и многоотраслевые вузы были раздроблены на отдельные отраслевые. В 1931 г. вместо единого вуза было создано 10 отдельных институтов, 6 из них: агрохимии и почвоведения, крупного рогатого скота, мелиорации, прядильных культур, кормовых культур и аэрофотогеодезический комбинат – остались в Горках и во главе каждого был назначен отдельный директор.

Известны имена некоторых директоров:

Назаренко П. А. работал директором Белорусского института крупного рогатого скота в 1931–1933 гг.

Автор научных и научно-методических работ.



В. В. Попов

Попов Василий Васильевич (1887 г. р.) работал в 1931–1933 гг. директором Белорусского аэрофотогеодезического комбината, который состоял из института геодезии и геодезического техникума.

Окончил Московский межевой институт в 1911 г. В 1912 г. В. В. Попов работал преподавателем геодезии в Пензенском таксаторском училище. В 1914 г. был призван в действующую армию, после демобилизации в 1918–1924 гг. преподавал в Пензенском таксаторском училище и в Днепрпетровском землеустроительном техникуме.

С 1928 г. – профессор, заведующий кафедрой геодезии Белорусской академии сельского и лесного хозяйства. В 1933–1934 гг. работал деканом землеустроительного факультета.

В 1938 г. ему была присуждена ученая степень доктора технических наук без защиты диссертации, а в 1939 г. – звание профессора.

В годы Великой Отечественной войны и до 1949 г. заведовал кафедрой геодезии Новосибирского института инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии.

В 1949 г. приезжает в БССР и работает профессором Белорусского лесотехнического и Белорусского политехнического институтов. В 1950 г. избран академиком АН БССР. Его ученики стали докторами и кандидатами наук.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий.

Награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», медалями.



Д. А. Кулешов

Кулешов Даниил Азарович (1907 г. р.) работал директором Белорусского института мелиорации в 1931–1933 гг.

Окончил Белорусскую академию сельского и лесного хозяйства в 1930 г. и остался на преподавательской работе.

Кандидат технических наук с 1940 г., доцент с 1940 г.

Участник Великой Отечественной войны. Был политруком роты, комиссаром батальона, агитатором Поли-

туправления Западно-Сибирского военного округа.

С 1946 по 1949 г. работал заместителем директора по научной работе и заведующим кафедрой геодезии Новосибирского института инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии.

С 1949 по 1979 г. был ректором этого института. Профессор, заслуженный работник высшей школы Российской Федерации.

Автор более 60 научных и научно-методических работ, в том числе учебника по инженерной геодезии.

Научные работы посвящены вопросам создания плановой опорной сети методом полигонометрии.

Под его руководством защищено несколько докторских и кандидатских диссертаций.

Живя в Сибири, не забывал альма-матер. В одном из писем (07.05.1986 г.) в академию он писал: «Более половины своей жизни я живу и работаю в Сибири, но Белоруссия, Горки, академия для меня всегда оставались родными».

Награжден орденами Октябрьской Революции, Красной Звезды, двумя орденами Трудового Красного Знамени, двумя орденами «Знак Почета», медалями и Почетной грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР.

В его честь установлена мемориальная доска на фасаде главного корпуса Новосибирского государственного архитектурно-строительного университета.

Борисевич Александр Степанович работал директором Белорусского сельскохозяйственного института в 1933–1935 гг.

Кольцов М. М. работал директором Белорусского сельскохозяйственного института в 1935 г.

Дехтярёв Зосим Иванович работал директором Белорусского сельскохозяйственного института в 1936 г.

Пелликан Гега Зольтанович работал директором Белорусского сельскохозяйственного института в 1936–1938 гг.



Г. З. Пелликан



П. С. Шестопап



С. И. Тишков

Шестопап Пётр Степанович работал директором Белорусского сельскохозяйственного института в 1938–1940 гг.

Тишков Сергей Иванович работал директором Белорусского сельскохозяйственного института в 1940–1941 гг. Под его руководством было организовано празднование 100-летия со дня открытия Белорусского сельскохозяйственного института. А когда началась Великая Отечественная война, им была организована эвакуация студентов и преподавателей, а также части оборудования.



Н. Н. Кавцевич

Кавцевич Николай Николаевич (1887 г. р.) работал директором Белорусского сельскохозяйственного института в 1944–1948 гг.

Окончил Санкт-Петербургский университет в 1916 г., работал учителем, затем был призван в царскую армию. Оттуда был направлен на курсы прапорщиков в Константиновское артиллерийское училище. Служил в армии и в феврале 1918 г. был демобилизован, поступил на работу в Главное управление водного транспорта. Затем был призван в Красную Армию, где служил до октября 1920 г. После демобилизации один год работал преподавателем математики на рабочем факультете Московского инженерного института путей сообщения. В октябре 1921 г. переехал в Минск, где работал преподавателем на кафедре теоретической механики Белорусского политехнического института, а затем на кафедре физики Белорусского института сельского и лесного хозяйства.

С октября 1925 г. – преподаватель кафедры физики Белорусской сельскохозяйственной академии.

В 1926 г. принимал участие и выступал с докладом на 5-м съезде физиков СССР. В 1928 г. ему было присвоено звание доцента, а в 1929 г. он руководил кафедрой физики. В 1932 г. Н. Н. Кавцевичу было присвоено звание профессора.

С 1938 г. он совмещал работу заведующего кафедрой с работой декана агрономического факультета.

В декабре 1940 г., в связи со столетием со дня открытия Белорусского сельскохозяйственного института, Н. Н. Кавцевич был награжден орденом «Знак Почета» и Почетной грамотой Президиума Верховного Совета БССР, а кафедра физики, которой он руководил, была признана лучшей среди кафедр физики сельскохозяйственных вузов СССР.

В годы Великой Отечественной войны работал профессором Свердловского сельскохозяйственного института, а потом профессором кафедры физики Московского гидромелиоративного института.

В 1944 г. он возвращается в Горки, где возглавил инициативную группу по воссозданию института. В 1945 г. был назначен директором института, в котором 1 декабря 1945 г. начались учебные занятия.

Под его руководством был собран коллектив преподавателей и студентов, подготовлены аудитории и учебно-вспомогательные службы для работы вуза.

Автор научных и научно-методических работ.
Заслуженный деятель науки БССР.



В. И. Шемпель

Шемпель Виктор Иванович (1908 г. р.) работал ректором Белорусской сельскохозяйственной академии в 1948–1952 гг.

Окончил Белорусскую академию сельского и лесного хозяйства в 1929 г.

Учился в аспирантуре Центральной агрохимической лаборатории Белорусского научно-исследовательского института сельского и лесного хозяйства им. В. И. Ленина.

С 1932 г. работает старшим научным сотрудником центральной агрохимической лаборатории БелНИИ сельского и

лесного хозяйства (в 1933 г. была реорганизована в Институт агропочвоведения и удобрений АН БССР, а с 1937 г. в Институт социалистического сельского хозяйства).

В 1936–1940 гг. – заведующий отделом, в 1940–1941 – заместитель директора института социалистического сельского хозяйства. В 1942–1946 гг. – ученый секретарь Президиума АН БССР, с 1946 г. – директор Института социалистического сельского хозяйства АН БССР.

В 1950 г. избран академиком АН БССР (член-корреспондент с 1940 г.). Академик Академии сельскохозяйственных наук БССР в 1957–1961 гг. Доктор сельскохозяйственных наук, профессор.

Под руководством ректора В. И. Шемпеля продолжилась работа по восстановлению учебных корпусов, лабораторий, студенческих общежитий и жилой фонд. Он добился выделения средств на строительство электростанции для академии на Чепелинском болотном массиве, было возведено несколько жилых домов для преподавателей и общежитие № 2.

В. И. Шемпель был инициатором создания методом народной стройки опытно-показательного пруда, восстановления дендропарка и ботанического сада академии. Был организован новый факультет – экономики и организации сельского хозяйства.

С 1952 г. – директор Белорусского НИИ земледелия Министерства сельского хозяйства БССР (до 1956 г. – Институт социалистического сельского хозяйства АН БССР). В 1973–1975 гг. – заведующий отделом этого института.

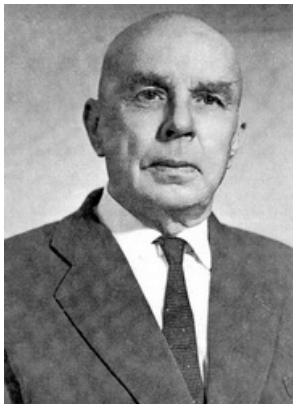
В 1968 г. удостоен звания заслуженный деятель науки БССР.

Научные работы посвящены вопросам известкования кислых дерново-подзолистых почв (в частности, соотношению между кальцием и магнием в почвенном поглощающем комплексе), эффективного использования минеральных и органических удобрений под сельскохозяйственные культуры, основам системы удобрений в севооборотах с посевами многолетних трав.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий.

Награжден орденами Ленина, Октябрьской Революции, «Знак Почета», двумя орденами Трудового Красного Знамени, медалями.

В его честь открыта мемориальная доска на здании НПП НАН Беларуси по земледелию в Жодино.



И. Ф. Гаркуша

Гаркуша Иван Федосеевич (1896 г. р.) работал ректором Белорусской сельскохозяйственной академии с 1952 по 1965 гг.

Окончил Херсонский сельскохозяйственный институт в 1928 году. В 1933–1942 годах – старший научный сотрудник Всесоюзного института удобрений, агротехники и агропочвоведения, одновременно заведующий кафедрой почвоведения и земледелия в Ленинградской высшей коммунистической сельскохозяйственной школе им. С. М. Кирова.

В годы Великой Отечественной войны (1942–1944) работал директором почвенно-агрономической лаборатории Туркменского филиала АН СССР в Ашхабаде.

В 1944–1952 гг. – проректор и одновременно заведующий кафедрой Белорусской сельскохозяйственной академии.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор.

Академик АН БССР с 1961 года. В 1956 году присвоено звание заслуженный деятель науки БССР.

Научную работу проводил в области агрономического почвоведения, географии, генезиса, плодородия и эволюции дерново-подзолистых и торфяно-болотных почв под влиянием окультуривания.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий. Его учебник «Почвоведение» вышел несколькими изданиями на русском, украинском, белорусском, эстонском,

латышском, литовском, азербайджанском, болгарском, немецком и китайском языках.

Избирался депутатом Верховного Совета БССР трех созывов. Дважды был награжден премией им. В. Р. Вильямса.

Награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», медалями.



К. М. Солнцев

Солнцев Константин Михайлович (1914 г. р.) работал ректором Белорусской сельскохозяйственной академии с 1964 по 1977 г.

Биографические данные о нем помещены в разделе «Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии».

Бормотов Всеволод Евстафьевич (1928 г. р.) работал ректором Белорусской сельскохозяйственной академии с 1977 по 1980 г.

Окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию в 1952 г. С 1955 г. – научный сотрудник, заместитель директора, заведующий отделом Института биологии АН БССР.

С 1963 г. – ученый секретарь, заместитель директора, заведующий лабораторией Института генетики и цитологии АН БССР.



В. Е. Бормотов

В 1980–1997 гг. – заведующий лабораторией Института генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси. С 1997 г. – главный научный сотрудник этого института.

Доктор биологических наук. В 1970 г. избран членом-корреспондентом АН БССР.

В. Е. Бормотов исследовал биологию оплодотворения растений, гетерозис, экспериментальную полиплоидию, теорию и методы хромосомной инженерии злаков. Под руководством В. Е. Бормотова совместно с белорусскими, украинскими и молдавскими селекционерами проводились крупномасштабные работы по созданию высокопродуктивных полигибридов сахарной свеклы.

Под руководством В. Е. Бормотова защищено несколько кандидатских диссертаций.

Автор научных работ, в том числе монографий, изобретений.

Удостоен Государственной премии БССР в 1984 г. и премии Академии наук Беларуси в 1993 г.

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (1995).

Награжден Почетной грамотой Верховного Совета БССР, медалями, знаком «Изобретатель СССР».



С. И. Назаров

Назаров Сергей Иванович (1928 г. р.) работал ректором Белорусской сельскохозяйственной академии в 1980–1992 гг.

Биографические данные о нем помещены в разделе «Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии».



В. А. Шаршунов

доцент, заведующий кафедрой Белорусской сельскохозяйственной академии.

Кандидат технических наук с 1980 г.

В 1990 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук, профессор с 1991 г.

Во время работы ректором Белорусской сельскохозяйственной академии были открыты новые специальности и специализации по подготовке специалистов по маркетингу, правовому обеспечению агробизнеса, финансам и кредиту, биотехнологии, рыбоводству, коневодству, экологии и другим актуальным направлениям развития АПК Беларуси. За короткий срок ректорства В. А. Шаршунову удалось расконсервировать два объекта-долгостроя: первого корпуса и корпуса факультета повышения квалификации.

Он был инициатором дальнейшего развития в Беларуси системы воспитательной работы в вузах и предложил ввести в высших учебных заведениях республики должность проректора по воспитательной работе.

Шаршунов Вячеслав Алексеевич (1949 г. р.) работал ректором Белорусской сельскохозяйственной академии в 1992–1995 гг.

Окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию в 1971 г.

С 1971 г. – старший инженер-контролер Руднянского районного отделения Смоленского областного производственного объединения «Россельхозтехника».

С 1973 г. – мастер участка механического цеха №1 завода Гомсельмаш. С 1973 г. – ассистент, старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

старший преподаватель,

По предложению ректора было организовано празднование 155-летия вуза. Под его редакцией вышла первая в истории академии «Летопись Белорусской сельскохозяйственной академии».

В сентябре 1995 г. он был назначен начальником Главного управления кадров и аграрного образования Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь. В 1997–1998 гг. работал на общественных началах вице-президентом Академии аграрных наук Республики Беларусь.

В 1997–2000 гг. – заместитель председателя Постоянной комиссии Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь по образованию, культуре, науке и НТП.

С 2000 г. – заместитель председателя Государственного аттестационного комитета Республики Беларусь, с 2002 г. – заместитель председателя, начальник управления аттестации Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь.

С 2003 по 2017 г. – ректор Могилевского государственного университета продовольствия.

Депутат Верховного Совета Республики Беларусь (1995–1996), депутат Палаты представителей Национального собрания Республики Беларусь на профессиональной основе (1997–2000), Председатель Постоянной комиссии Палаты представителей Национального собрания по образованию, культуре, науке и НТП.

В 2003 году избран членом-корреспондентом НАН Беларуси (член-корреспондент Академии аграрных наук Республики Беларусь в 1992–2002 гг.).

В 1998 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки Республики Беларусь.

В. А. Шаршунов проводит научные исследования в области сельскохозяйственного машиностроения. Разработал научные основы внедрения в сельскохозяйственное производство ряда новых энерго- и ресурсосберегающих безотходных технологий и комплектов машин для уборки, переработки и использования урожая сельскохозяйственных культур на семена и корм животным, а также в кормопроизводстве и животноводстве.

Автор научных и научно-методических работ, учебных пособий, книг и брошюр, в том числе монографий, имеет патенты и авторские свидетельства на изобретения.

В. А. Шаршунов подготовил докторов и кандидатов технических наук.

Лауреат специальной премии Могилевского городского исполнительного комитета «Достижение» в номинации «Образование» за 2006 г. Лауреат областной премии «Человек года». В 2008 г. сведения о В. А. Шаршунове внесены в Книгу славы Могилевщины. Почетный доктор «Хонорис Кауза» Пловдивского университета пищевых технологий (2010, Болгария), почетный доктор наук Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (2010).

Награжден орденами «Почета» и Франциска Скорины.



А. Р. Цыганов

Цыганов Александр Риммович (1953 г. р.) работал ректором Белорусской государственной сельскохозяйственной академии с 1995 по 2008 г.

Окончил в 1975 г. Белорусский государственный университет. В 1975 г. – учитель СШ № 2 г. Горки, с 1978 года – ассистент кафедры химии БГУ.

Кандидат химических наук с 1981 г.

В 1996 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1997 г.

В 1981–1984 гг. – ассистент, старший преподаватель, а с 1984 года – заведующий кафедрой химии Белорусской сельскохозяйственной академии. С 1993 г. – первый проректор академии.

Работая ректором, А. Р. Цыганов большое внимание уделял открытию новых специальностей и специализаций в вузе, созданию новых факультетов и кафедр. В эти годы расширились

международные связи академии. Вузу удалось реализовать ряд проектов в рамках международных организаций Tasis, Tempus. Были заключены договора о подготовке студентов из Китая, Туркмении, ряда арабских стран, многие студенты академии практику и стажировку стали проходить в Англии, США, Швейцарии и других странах.

В 2008–2012 гг. – заместитель Председателя Президиума Национальной академии наук Беларуси.

В 2012–2016 гг. – проректор по учебной работе, международному сотрудничеству и послевузовскому образованию взрослых Белорусского национального технического университета.

С 2016 г. – первый проректор Белорусского государственного технологического университета.

А. Р. Цыганов на протяжении многих лет изучает ионообменную экстракцию тяжелых металлов (кадмия, свинца, ртути, висмута, кобальта, никеля и др.) и гербицидов жидкими ионообменными экстракционными системами. На основе полученных данных предложены методики концентрирования и определения тяжелых металлов и созданы ионоселективные электроды по отношению к гербицидам.

Он вместе со своими учениками впервые в мире получает наноматериалы на основе торфа, а также разрабатывает уникальные сорбенты для использования на птицефабриках и животноводческих комплексах. Совместно с сотрудниками кафедры физической химии БГУ впервые в СНГ он получает наномикроудобрения (в настоящее время идет их испытание).

В 2003 г. (в соавторстве) была присуждена Государственная премия Республики Беларусь. В 2005 г. награжден премией Национальной академии наук Беларуси.

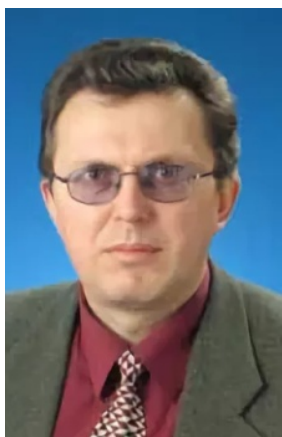
В 2009 г. избран академиком Национальной академии наук Беларуси (член-корреспондент с 2003 г.). Иностраный член Академии наук России.

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций, изобретений.

Почетный доктор Российского аграрного университета (МСХА им. К. А. Тимирязева), Армянского государственного сельскохозяйственного университета, Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, Брянского государственного аграрного университета, Волгоградского государственного аграрного университета, Национального аграрного университета Казахстана. Председатель Совета Международного Союза агрохимиков и агроэкологов стран СНГ.

Награжден орденом Святителя Кирилла Туровского II степени, медалью им. Ф. Скорины, медалями вузов стран СНГ, знаком «Отличник образования Республики Беларусь», золотой медалью им. К. А. Тимирязева, медалью «За заслуги перед Союзным государством».

Почетный агрохимик Российской Федерации, почетный гражданин Горецкого района.



А. П. Курдеко

Курдеко Александр Павлович (1964 г. р.) работал ректором Белорусской государственной сельскохозяйственной академии с 2008 по 2014 г.

Окончил Витебский ветеринарный институт в 1989 году.

В Витебской государственной академии ветеринарной медицины (до 1994 г. – Витебский ветеринарный институт) работал ассистентом, доцентом, заведующим кафедрой клинической диагностики, профессором, заведующим кафедрой внутренних незаразных болезней, проректором по научной работе.

Кандидат ветеринарных наук с 1994 г.

В 2006 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук. Профессор с 2007 г.

Научные интересы связаны с разработкой высокоэффективных отечественных препаратов для лечения животных и профилактики внутренних болезней.

Избран академиком Международной академии аграрного образования.

Член Белорусского физиологического общества им. И. П. Павлова.

Автор научных работ, учебников, справочников и монографий, патентов, рекомендаций по совершенствованию зоотехнических и ветеринарных мероприятий в животноводстве, разработал несколько ветеринарных препаратов.

Награждён знаком «Отличник образования Республики Беларусь», почетной медалью имени К. А. Тимирязева, почетный профессор Таджикского государственного аграрного университета, почетный доктор государственного аграрного университета Армении.



П. А. Саскевич

Саскевич Павел Александрович (1957 г. р.) работал ректором Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в 2014–2018 гг.

Окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию в 1983 г. В 1982–1985 гг. работал на выборной должности секретаря комитета комсомола агрономического факультета, а с 1985 г. – старшим агрономом учебно-опытного хозяйства академии.

С 1985 г. работал в академии – ассистентом, старшим преподавателем, доцентом кафедры защиты растений, деканом агроэкологического факультета.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1990 г.

В 2014 г. была присуждена ученая степень доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 2016 г.

С 1999 г. работал проректором по научной работе, с 2003 г. – проректором по заочному обучению, с 2009 г. – первый проректор. В настоящее время – научный сотрудник академии.

П. А. Саскевич исследует проблемы, связанные с разработкой энергосберегающих, экологобезопасных технологий защиты растений и комплексного применения пестицидов, минеральных удобрений и биологически активных веществ при возделывании сельскохозяйственных культур.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий, рекомендаций для сельскохозяйственных организаций. Имеются публикации на английском и польском языках.

Под его руководством соискатели защитили кандидатские диссертации.

В 2009 г. избран членом-корреспондентом Международной академии аграрного образования.

Награжден Почетной грамотой Национального собрания Республики Беларусь, медалью.

АЛЛЕЯ ГЕРОЕВ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГЕРОЕВ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА – СТУДЕНТОВ И ВЫПУСКНИКОВ АКАДЕМИИ



**Аллея Героев Советского Союза и Социалистического Труда –
студентов и выпускников академии**

Каштан в честь В. Е. Лобанка



В. Е. Лобанок

Лобанок Владимир Елисеевич (1907 г. р.) окончил в 1931 г. агрономический факультет Белорусского сельскохозяйственного института и был направлен на работу в Народный комиссариат земледелия Белорусской ССР, где работал помощником наркома. Через два года его назначают агрономом-экономистом в отдел уполномоченного Народного комиссариата совхозов СССР по БССР.

С 1934 г. – директор Белицкого, а с 1939 г. – Смольянского сельскохозяй-

ственного техникума (Витебская область БССР).

В начале 1941 г. его избирают первым секретарем Лепельского РК КП(б)Б.

3 июля 1941 г. Лобанок оказался в Гомеле, где ЦК КПБ(б) проводило совещание первых секретарей. Но уже в августе 1941 г. он прибыл в Лепельский район для организации партизанского движения.

В августе 1941 г. – июне 1944 г. В. Е. Лобанок был первым секретарем Лепельского подпольного РК КП(б)Б, одновременно командиром 68-го партизанского отряда, затем комиссаром партизанской бригады «Дубова» (командир Ф. Ф. Дубровский).

С июля 1943 г. – командир 1-й Лепельской партизанской бригады. Под его руководством и при непосредственном участии были разработаны и осуществлены десятки боевых операций по разгрому немецко-фашистских гарнизонов.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 16 сентября 1943 г. полковнику Владимиру Елисеевичу Лобанку присвоено звание Героя Советского Союза.

С октября 1944 г. по 1946 г. В. Е. Лобанок – председатель исполнительного комитета Полоцкого областного Совета депутатов трудящихся, в 1946–1948 гг. – второй секретарь Полесского областного комитета КП(б) Белоруссии, в 1948–1953 гг. – первый секретарь Полесского обкома КП(б) Белоруссии. В 1954–1956 гг. – председатель исполнительного комитета Гомельского областного Совета депутатов трудящихся. В 1956 г. окончил Высшую партийную школу при ЦК КПСС.

С 1956 г. Лобанок работает первым секретарем Витебского обкома КПБ, а с 1962 г. – первым заместителем председателя Совета Министров Белорусской ССР.

С 1974 г. В. Е. Лобанок – заместитель председателя Президиума Верховного Совета Белорусской ССР.

Избирался депутатом Верховного Совета СССР 2–10-го созывов, занимал пост заместителя председателя Совета Национальностей Верховного Совета СССР.

Награжден тремя орденами Ленина, орденами Октябрьской Революции, Красного Знамени, Суворова 1-й степени, Отече-

ственной войны 1-й степени, тремя орденами Трудового Красного Знамени, орденом Дружбы народов, медалями.

Автор мемуаров «В боях за Родину» (Мн.: 1964) и «Партизаны принимают бой» (Мн.: 1976).

В Минске на доме, в котором жил герой, установлена мемориальная доска. Его именем названы Марьиногорский государственный ордена «Знак Почета» аграрно-технический колледж, Лепельская средняя школа № 1, улицы в Минске и Лепеле.

Каштан в честь Н. Т. Сушанова

Сушанов Николай Тимофеевич (1920 г. р.) в декабре 1940 г. был призван на военную службу в Красную Армию.

С 1942 г. – в действующей армии, воевал на 1-м Белорусском фронте, участвовал в Орловско-Курском сражении. Отличился



Н. Т. Сушанов

во время битвы за Днепр. 15 октября 1943 г. был парторгом батальона 188-го Аргунского стрелкового полка (106-я стрелковая дивизия, 65-я армия, Центральный фронт) и с группой бойцов участвовал в боях и удерживал трое суток плацдарм на западном берегу Днепра, отразил несколько немецких контратак и уничтожил несколько вражеских огневых точек.

А когда его полк вышел в район болот Полесья, его рота была окружена фашистами. Бойцы героически сражались, и нескольким бойцам удалось прорваться к своим. Они и сообщили, что Николай Сушанов погиб. И его родным была отправлена похоронка, но воин не погиб, а был ранен и попал в плен. Побег из плена совершил из железнодорожного вагона, находящегося в движении. Воевал до августа 1944 г. в партизанском отряде. В конце 1944 г. из-за ранения

был демобилизован и решил остаться работать и жить в Белоруссии.

14 января 1944 г. Н. Т. Сушанову присвоено звание Героя Советского Союза.

После войны руководил отделением совхоза «Брестский», потом его избрали секретарем парткома пригородного хозяйства. В 1948 г. окончил республиканскую партийную школу. В 1966 г. заочно окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию. 15 лет работал начальником управления сельского хозяйства в Брестском райисполкоме, а затем инструктором в Брестском обкоме партии.

Награжден орденами Ленина, Октябрьской Революции, Отечественной войны 1-й и 2-й степеней, Трудового Красного Знамени, Красной Звезды, двумя орденами «Знак Почета», медалями. На доме, где он проживал в Бресте, установлена памятная доска. Его именем названа улица в одном из населенных пунктов, прилегающих к Бресту (Тельмы-2). В Новозыбкове ему установлен бюст. Указом Президента Республики Беларусь 3-й пограничной заставе пограничной комендатуры «Лоев» присвоено имя лейтенанта Николая Сушанова. На территории заставы открыта композиция – бюст героя и мемориальная доска.

Каштан в честь П. И. Альсмика



П. И. Альсмик

Альсмик Петр Иванович (1907 г. р.) окончил в 1929 г. Белорусскую академию сельского и лесного хозяйства. Работал ассистентом отдела селекции на Новозыбковской сельскохозяйственной опытной станции, затем начал заниматься селекцией картофеля на Белорусской зональной опытной станции.

Продолжил свою работу на Белорусской станции полеводства, которая в 1937 г. была преобразована в государственную селекционную станцию.

С сентября 1939 г. до мая 1940 г. П. И. Альсмик участвовал в освобождении Западной Белоруссии, затем воевал на финском фронте. В годы Великой Отечественной войны был членом спецгруппы партизанского отряда Минского подпольного горкома.

В 1953 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, в которой теоретически обосновал и разработал методические подходы к созданию высокопродуктивных устойчивых сортов на основе морфобиологических особенностей – конституции растений картофеля. Учитывая большую ценность этой диссертации, ученый Совет присвоил П. И. Альмику ученую степень доктора наук. Известно, что такое в науке бывает очень редко!

В 1956 г. избран членом-корреспондентом ВАСХНИЛ, в 1966 г. – академиком АН БССР, в 1979 г. – академиком ВАСХНИЛ. В 1968 г. ему присвоено звание профессора, в 1984 г. – звание лучшего изобретателя сельского хозяйства СССР.

П. И. Альсмик первым в СССР развернул научные исследования по селекции картофеля на качество, в первую очередь на повышенное содержание сухих веществ и крахмала. В результате разработок были получены сорта «Лошицкий», «Темп», «Белорусский крахмалистый», «Разваристый», «Верба». Известно, что сорт «Верба» в сортоиспытании в Швеции по содержанию крахмала (26,8 %) превзошел лучшие мировые сорта.

Автор научных работ, в том числе монографий.

В 1966 г. присвоено звание Героя Социалистического Труда. Дважды удостоен Государственной премии СССР (1951, 1974). В 1972 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки БССР.

Награжден орденами Ленина, Октябрьской Революции, Дружбы народов, тремя орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», Отечественной войны II степени, медалями СССР, медалями ВДНХ, золотой медалью имени И. В. Мичурина.

В г. Лиозно в честь П. И. Альмика установлен памятный знак.

Каштан в честь З. И. Барковского



З. И. Барковский

Барковский Захар Иванович (1911 г. р.) с июля 1941 г. работал на военно-полевом строительстве войск НКВД в Курской области. Затем воевал на фронте, но попал в окружение. Вырвавшись из вражеского кольца, добирается домой. Работает в сельском хозяйстве, а затем уходит в партизанский отряд «Мститель», где воевал до июля 1944 г. заместителем комиссара отряда бригады К. С. Заслонова.

После войны назначается директором сельскохозяйственной станции «Устье» при Академии наук БССР, которая в 1956 г. была преобразована в экспериментальную базу «Устье».

В 1957 г. окончил агрономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии и стал заниматься наукой. В 1972 г. защитил кандидатскую диссертацию по разработке технологии закладки и использования долголетних культурных пастбищ.

С 7 октября 1984 г. – старший агроном-организатор с выполнением обязанностей заместителя директора по производству.

Звания Героя Социалистического Труда удостоен в 1971 г. В 1966 г. удостоен звания заслуженного агронома БССР.

Награжден орденами Ленина, Отечественной войны 2-й степени, Трудового Красного Знамени, Почетной грамотой Верховного Совета БССР, медалями.

На фасаде административного здания экспериментальной базы «Устье» в 2011 г. в честь З. И. Барковского установлена мемориальная доска.

Каштан в честь Г. В. Бельского



Г. В. Бельский

Бельский Григорий Васильевич (1929 г. р.) работал с 1953 г. агрономом Березинской МТС колхоза им. Н. Крупской Березинского района. С 1955 г. – в Горецком районе, агроном, заместитель председателя колхоза им. С. Кирова, руководитель отделения учебно-опытного хозяйства БСХА.

Окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию заочно в 1960 г.

В 1961–1979 гг. – председатель колхоза «Заветы Ильича» Горецкого района Могилевской области. Под его руководством за восьмую пятилетку в колхозе возросло производство зерновых и мясо-молочной продукции. С 1979 г. работал председателем Горецкого комитета народного контроля.

Звания Героя Социалистического Труда Г. В. Бельский был удостоен в 1971 г. Награжден орденами Ленина, дважды Трудового Красного Знамени, медалями.

В Горках на аллее Героев Советского Союза и Героев Социалистического Труда в его честь установлен мемориальный знак.

Каштан в честь И. Т. Воробьёва



И. Т. Воробьёв

Воробьёв Иван Тихонович (1920 г. р.) в годы Великой Отечественной войны служил в авиации.

В 1946 г. работал старшим агрономом машинно-тракторной станции (МТС), а затем назначен директором МТС «20 лет Октября». В 1957 г. возглавил совхоз «Оресса», созданный на базе двух колхозов, в котором работал до 1973 г. С его приходом в хозяйстве начались радикальные изменения. В хозяйстве было получено 3500 кг молока от коровы, а урожай ячменя достигал 50 ц с гектара.

Окончил заочно Белорусскую сельскохозяйственную академию в 1967 г.

С 1975 по 1980 г. – управляющий межколхозным объединением по орошению Октябрьского района.

В 1971–1975 гг. избирался депутатом Верховного Совета БССР.

В 1971 г. И. Т. Воробьеву присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Награжден орденами Ленина, Октябрьской Революции, Дружбы народов, Почетными грамотами Верховного Совета БССР и СССР, знаками «Отличник социалистического сельского хозяйства СССР» и «Отличник социалистического сельского хозяйства БССР».

И. Т. Воробьеву присвоено звание «Почетный гражданин Октябрьского района». Октябрьским райисполкомом учрежден переходящий приз имени И. Т. Воробьева, который вручается руководителю передового хозяйства.

В деревне Лясковичи, центре совхоза «Оресса» открыт памятный знак в честь И. Т. Воробьева.

Каштан в честь В. М. Горошко



В. М. Горошко

Горошко Василий Моисеевич (1940 г. р.) окончил в 1967 г. экономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии.

В колхозе «Оснежицкий» работал главным экономистом, а затем был назначен главным агрономом и заместителем председателя хозяйства.

Занимался наукой и в 1976 г. защитил кандидатскую диссертацию. Затем работал председателем отсталого колхоза им. М. Горького, где урожайность в тот

момент была 10 ц с гектара. И вскоре этот колхоз стал передовым, а валовое производство животноводческой продукции к 1989 г. увеличилось в 10 раз.

29 марта 1978 г. ему было присвоено звание Героя Социалистического Труда.

С 1997 по 2005 г. работал директором Пинского государственного гидромелиоративного техникума. При нем техникум был переименован в Пинский государственный аграрно-технический колледж им. А. Е. Клещева.

Затем возглавил Пинский филиал БГСХА.

Удостоен звания «Почетный гражданин Пинского района».

Награжден тремя орденами Ленина, орденом Красного Знамени, медалями СССР, медалями ВДНХ.

Каштан в честь И. Ф. Зеленковского



И. Ф. Зеленковский

Зеленковский Иван Фёдорович (1933 г. р.) трудовую деятельность начал в колхозе «Красная нива» Брагинского района, а затем работал трактористом в Брагинской МТС. Вскоре перешел на работу в родной колхоз. Был рядовым трактористом, а затем возглавил тракторную бригаду. Под его руководством бригада постоянно перевыполняла планы и достигала хороших результатов.

Заочно окончил Краснобережский совхоз-техникум и работал инженером совхоза «Баравики» Светлогорского района. В 1982 г. заочно окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1978 г. удостоен звания Героя Социалистического Труда. В 1974 г. был избран депутатом Верховного Совета СССР 9-го созыва.

Награжден двумя орденами Ленина, медалями ВДНХ.

Каштан в честь М. Р. Змачинского



М. Р. Змачинский

Змачинский Михаил Романович (1937 г. р.) по комсомольской путевке в 1954 г. поехал осваивать целину в Кустанайскую область Казахской ССР, работал в совхозе имени М. Горького.

С 1958 по 1960 г. – слесарь в мастерской, а с 1960 по 1969 г. – бригадир полеводческой бригады племзавода «Индустрия» Пуховичского района.

В 1969 г. его назначили бригадиром отстающей бригады, присоединенной к племзаводу бывшего соседнего колхоза, и М. Змачинский вывел

эту бригаду в число передовых коллективов племзавода. В 1970 г. его бригада собрала по 40 ц зерна и около 300 ц картофеля и сахарной свеклы с 1 гектара.

8 апреля 1971 г. был удостоен звания Героя Социалистического Труда.

В 1977 г. заочно окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию. С 1973 г. – заместитель председателя, председатель колхоза «Комсомолец» Пуховичского района. Затем работал в СПК «Дукора».

Награжден орденом Ленина, медалями.

Каштан в честь В. М. Калачика

Калачик Владимир Михайлович (1930 г. р.) трудился учетчиком, а затем бригадиром в местном колхозе. В 1954 г. окончил Гродненскую сельскохозяйственную школу подготовки руководителей сельского хозяйства.

Избирался первым секретарем Молодечненского РК ЛКСМ Беларуси.



В. М. Калачик

В 1957 г. был избран заместителем председателя, а затем председателем колхоза «Светлый путь» Молодечненского района. Под его руководством колхоз стал передовым сельскохозяйственным предприятием Минской области. Урожайность зерновых увеличилась с 6 до 60 ц, а картофеля – с 60 до 600 ц. с гектара. Колхоз стал миллионером.

Окончил заочное отделение Белорусской сельскохозяйственной академии в 1963 г.

30 апреля 1966 г. был удостоен звания Героя Социалистического

Труда.

В 1974 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономических наук. С 1988 по 1990 г. был генеральным директором агрокомбината «Молодечненский».

С 1990 г. работал заместителем председателя Молодечненского райсовета народных депутатов.

Избирался делегатом XXIV и XXVI съездов КПСС, депутатом Верховного Совета СССР 6-го созыва (1962–1966), Верховного Совета БССР и народным депутатом СССР (1989–1991). В 1969 г. участвовал в III Всесоюзном съезде колхозников.

Автор трех книг и брошюр.

Награжден двумя орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени, Дружбы народов, двумя Почетными грамотами Президиума Верховного Совета БССР, двумя грамотами Патриаршего Экзарха всея Беларуси митрополита Филарета.

Каштан в честь А. Г. Каргина

Каргин Алексей Георгиевич (1924 г. р.) в годы Великой Отечественной войны воевал в составе 1135-го стрелкового

полка 339-й стрелковой дивизии, освобождал Варшаву, Познань, был тяжело ранен в ногу при форсировании р. Одер.



А. Г. Каргин

том XXII съезда КПСС.

Окончил заочно Белорусскую сельскохозяйственную академию в 1968 г.

С 1966 по 1969 г. – секретарь Гомельского обкома КПБ, а затем работает главным государственным инспектором по закупке и качеству сельскохозяйственной продукции.

В 1966 г. присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Награжден орденами Ленина, Отечественной войны I и II степени, Красного Знамени, Красной Звезды, «Знак Почета», медалями.

Каштан в честь М. Н. Карпович

Карпович Мария Николаевна (1930 г.р.) окончила в 1954 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1955 г. – агроном, главный агроном колхоза «Звезда» (с 1972 г. – колхоз имени 50-летия СССР) Новогрудского района Гродненской области.

Во время работы она организовала широкое использование удобрений, внедрение севооборотов, благодаря чему урожаи в колхозе стали существенно возрастать.



М. Н. Карпович

По её рекомендациям в колхозе были проведены внутрихозяйственное землеустройство, изменение специализации хозяйства и переход его преимущественно к мясному скотоводству. В результате урожаи в колхозе возросли в 3–4 раза.

В 1966 г. М. Н. Карпович присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Награждена орденом Ленина, Октябрьской Революции, медалями. В 2007 г. её имя внесено в Книгу славы Новогрудского района.

Каштан в честь А. Т. Кобрусева



А. Т. Кобрусев

Кобрусев Аркадий Тарасович (1937 г. р.) трудовую деятельность начал в 1956 г. колхозником колхоза им. Ленина Уваровичского района. Участвовал в освоении целинных земель в Казахской ССР, позже работал инструктором, секретарем Уваровичского райкома ЛКСМБ.

В 1963 г. заочно окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1964 г. – инспектор-организатор Гомельского производственного колхозно-совхозного управления, с 1965 г. – заместитель начальника управления

сельского хозяйства Гомельского райисполкома, с 1969 г. – заместитель председателя Гомельского райисполкома, начальник управления сельского хозяйства.

В 1979 г. возглавил совхоз «Брилево» Гомельского района. При нем совхоз превратился в современное агропромышленное предприятие. Там были построены тепличный комбинат, современное овощехранилище, консервный завод, который перерабатывал овощи и фрукты, производимые в совхозе. На молочно-варных фермах была внедрена шведская система доения коров.

Совхоз на протяжении многих лет занимал первые места в Беларуси по урожайности овощей открытого грунта и производству молока.

В 1988 г. А. Т. Кобрусеvu присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Удостоен звания «Заслуженный работник сельского хозяйства БССР».

Награжден двумя орденами Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», орденом Отечества III степени, медалями правительства и ВДНХ, Почетной грамотой Национального собрания Республики Беларусь.

Избирался членом Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь второго и третьего созывов.

В мае 2011 г. присвоено звание «Почетный гражданин Гомельского района».

Каштан в честь Е. Ф. Мироновича

Миронович Евгений Федорович (Тевель Финкельштейн) (1917 г. р.) окончил в 1936 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию. Работал агрономом совхоза «Освобождение» Смолевичского района в 1936–1939 гг.

Участник советско-финляндской войны 1939–1940 гг. и партизанского движения в Белоруссии в годы Великой Отечественной войны. Был командиром партизанского отряда им. Ворошилова, партизанской бригады им. Фрунзе Вилейского района.



Е. Ф. Миронович

ского района.

В 1972 г. присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Депутат Верховного Совета СССР в 1974–1979 гг. В 1967 г. удостоен звания заслуженного агронома БССР.

Награжден двумя орденами Ленина, орденом Красного Знамени, медалями.

Именем Е. Ф. Мироновича названа улица в агрогородке Любань Вилейского района. На площади в г. Любань в его честь установлен памятный знак.

Каштан в честь И. И. Мельника



И. И. Мельник

Мельник Иван Игнатьевич (1927 г. р.) окончил в 1959 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В этом же году был избран председателем колхоза «XVII партсъезд», который объединил 8 убыточных хозяйств. Под его руководством уже через несколько лет коллектив достиг высоких результатов. При нём под льноводство было отведено более 800 га, построены комплексы по выращиванию свинины, пушных зверей, современная молочно-

товарная ферма. Построены комбикормовый и асфальтовый заводы. И к 1990 г. рентабельность производства в колхозе составляла уже 72,8 %.

Была проведена реформа оплаты труда и введен хозяйственный расчет, за основу которого брались «человеко-дни» и «норма-смена».

Центральная усадьба – Овсянка – неоднократно становилась победителем главной выставки СССР – ВДНХ. Там построено городское жилье, спортивный комплекс с бассейном, Дом культуры, детский сад, банно-прачечный комбинат, Дом быта и многие другие объекты инфраструктуры.

В 1985 г. удостоен звания Героя Социалистического Труда.

Награжден орденом Ленина, орденом Октябрьской Революции, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета».

В агрогородке Овсянка ему установлен памятник.

В Горках на аллее Героев Советского Союза и Героев Социалистического Труда в его честь установлен мемориальный знак.

Каштан в честь Н. Д. Мухина



Н. Д. Мухин

Мухин Николай Дмитриевич (1907 г. р.) окончил в 1935 г. Белорусский сельскохозяйственный институт и был направлен на работу старшим агрономом Петровской МТС Карельской АССР.

В 1937 г. был переведен на работу на Белорусскую государственную селекционную станцию на должность старшего научного сотрудника, а с февраля 1939 г. и до начала Великой Отечественной войны работал заместителем директора этой станции по научной работе.

В годы Великой Отечественной войны был назначен начальником аэродромной технической команды, а затем командиром

аэродромно-технической роты в 1-й Воздушной армии. Войну закончил в г. Кенигсберге.

С 1946 г. работал заместителем директора по научной работе Белорусской государственной селекционной станции, а в 1949 г. был назначен её директором.

Затем – заведующий отделом зерновых культур Института земледелия БССР. С февраля 1961 г. 17 лет был заместителем директора института по научной работе, а с 1978 по 1987 г. – заведующим отделом селекции и первичного семеноводства озимых зерновых культур.

В 1963 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук, профессор с 1964 г., заслуженный деятель науки БССР с 1967 г.

Под его руководством и при непосредственном участии создано и внедрено в сельскохозяйственное производство около трех десятков сортов зерновых, зернобобовых и крупяных культур.

Сорт озимой тетраплоидной ржи «Белта» был признан одним из лучших в мировом растениеводстве. Им в БССР засевали около 1 млн. гектаров, и урожайность достигала 60 ц.

Автор научных работ, монографий по селекции зерновых культур.

Под его руководством выполнены докторские и кандидатские диссертации.

Дважды избирался депутатом Верховного Совета Белорусской ССР (1967, 1975).

Н. Д. Мухин звания Героя Социалистического Труда был удостоен в 1973 г.

Награжден орденами Ленина, Красной Звезды, Октябрьской Революции, Отечественной войны II степени, дважды орденом Трудового Красного Знамени и «Знак Почета», Дружбы народов, орденом «Звезда дружбы народов» (ГДР), медалями СССР и ВДНХ.

В г. Жодино Минской области на здании Научно-практического центра НАН Беларуси по земледелию установлена Н. Д. Мухину мемориальная доска.

Каштан в честь Л. А. Наумовой



Л. А. Наумова

Наумова Лидия Андреевна (1933 г. р.) окончила в 1957 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1957–1962 гг. работала агрономом колхоза «XVIII партсъезд» Толочинского района. В 1962 г. возглавила колхоз «Перамога» (с 1977 г. колхоз им. Ленина) Толочинского района. И под её руководством посевные площади были увеличены до 3,5 тыс. га. В конце семидесятых в хозяйстве уже получали свыше 40 ц зерновых с гектара, животноводы сдавали по 1,5 тыс. т свинины в год.

В 1971 г. Л. А. Наумова удостоена звания Героя Социалистического Труда. 15 лет была членом Союзного совета колхозов, входила в ЦК профсоюзов СССР, дважды избиралась в ЦК КПБ.

Награждена орденами Ленина, Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени, Дружбы народов, «Знак Почета», медалями СССР.

Почетный гражданин Толочинского района.

Каштан в честь Н. И. Никоновой

Никонова Нина Ивановна (1933 г. р.) окончила в 1958 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

После окончания Белорусской сельскохозяйственной академии работала главным агрономом в колхозе им. Кирова Шкловского района. Работала творчески и зарекомендовала себя умелым руководителем сельскохозяйственного производства. Много внимания уделяла вопросам развития земледелия, дальнейшего наращивания объемов производства и заготовок зерна,

картофеля, льнопродукции на основе широкого использования достижений науки и передового опыта.



Н. И. Никонова

Это позволяло колхозу получать стабильно высокие урожаи всех культур, а за счет интенсивного использования земли, внедрения в производство высокоурожайных кормовых культур в хозяйстве создана прочная кормовая база для общественного стада.

В 1983 г. Н. И. Никонова удостоена звания Героя Социалистического Труда.

Ей присвоено почетное звание «Заслуженный работник сельского хозяйства БССР».

Награждена двумя орденами Ленина, орденами Октябрьской Революции и «Знак Почета», Почетной грамотой Верховного Совета БССР.

Каштан в честь С. Е. Пискаляченко



С. Е. Пискаляченко

Пискаляченко Софья Ефимовна (1931 г. р.) окончила в 1956 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1958 г. работала главным агрономом, а с 1974 г. – председателем колхоза «1-е Мая» Мстиславского района.

Работая агрономом, использовала передовые агрономические методы, новые сорта зерновых и технических культур. По её предложению в колхозе была проведена мелиорация на необработываемых ранее полях, в результате чего значительно возрос урожай и объем производства зерновых и продуктивность животноводства.

По её инициативе в колхозе впервые в районе стали выращивать кукурузу, за что она была удостоена медали ВДНХ СССР, а в растениеводстве был введен бригадный хозрасчет.

Учитывая, что основная специализация колхоза «1-е мая» – птицеводство и мясо-молочное животноводство, где содержалось более трех тысяч голов крупного рогатого скота, уделяла большое внимание развитию кормовой базы колхоза.

8 апреля 1971 г. С. Е. Пискачченко удостоена звания Героя Социалистического Труда.

В 1979 г. назначена заместителем главного государственного инспектора по закупкам сельскохозяйственной продукции в Могилевской области.

Избиралась депутатом Верховного Совета БССР в 1975–1980 гг. Была делегатом Всемирного конгресса женщин и Всесоюзного съезда колхозников СССР.

Награждена двумя орденами Ленина, орденами Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени, медалями СССР и ВДНХ.

Каштан в честь Л. Н. Пунтуса



Л. Н. Пунтус

Пунтус Леонид Николаевич (1928 г. р.) окончил в 1962 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

Работал агрономом райсельхозотдела Василевичского района, а затем совхоза «Логоза» Логойского района.

С мая 1953 г. – главный агроном колхоза им. Гастелло, а с февраля 1977 г. по ноябрь 1978 г. – председатель этого колхоза.

Работая агрономом, содействовал внедрению в производство достижений науки и передового опыта, проводил целенаправленную селекционную работу, активно сотрудничал с ведущими учеными-агрономами и се-

лекционерками БССР. Под его руководством хозяйство перешло на сев элитными и суперэлитными семенами картофеля сортов «Темп», «Садко», «Лошицкий», «Белорусский ранний», и колхозники стали собирать высокие урожаи.

Соавтор книги «Сістэма ўгнаення ў калгасе».

В 1971 г. Л. Н. Пунтусу присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Л. Н. Пунтус удостоен звания заслуженного агронома БССР в 1968 г. и заслуженного работника сельского хозяйства БССР в 1973 г.

Награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, медалями СССР.

Именем Л. Н. Пунтуса названа улица в агрогородке Сенница Минского района.

Каштан в честь Л. Е. Сироткиной



Л. Е. Сироткина

Сироткина Лидия Емельяновна (1932 г. р.) окончила в 1957 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1957 г. работала главным агрономом колхоза «Первомайск» Брагинского района, с 1960 г. стала руководителем отделения совхоза «Старосельский» Витебского района. С 1961 г. – главный агроном, секретарь парткома, заместитель председателя колхоза им. Ленина (в 1977 г. – колхоз «Победа»), с 1982 г. – председа-

тель колхоза им. Дмитриева Толочинского района.

Под ее руководством был получен рекордный урожай в 800–1000 ц кукурузной массы, зерновых – 40 ц с гектара, а рентабельность хозяйства составила 20 %.

Л. Е. Сироткиной звание Героя Социалистического Труда присвоено в 1973 г.

В 1974–1979 гг. являлась депутатом 9-го созыва Верховного Совета СССР, избиралась также депутатом 10-го созыва Верховного Совета БССР (1980–1985 гг.).

Автор брошюры «Три урожая в год» (Мн.: 1974).

Награждена орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», медалями ВДНХ.

Каштан в честь Е. Е. Соколова



Е. Е. Соколов

Соколов Ефрем Евсеевич (1926 г. р.) в 1944–1950 гг. служил в Советской Армии, затем работал водителем в учхозе БСХА. Окончил в 1956 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1956 г. работал агрономом, директором МТС. С 1958 г. – на партийной и хозяйственной работе в Брестской области и Казахской ССР.

В 1965–1977 гг. – председатель Брестского обкома профсоюза работников сельского хозяйства, секретарь Ивановского райкома, заведующий отделом

ЦК КПБ. С 1977 г. – первый секретарь Брестского обкома КП Белоруссии.

С 1987 по 1990 г. – первый секретарь ЦК Компартии Белоруссии. Член Политбюро ЦК КПСС в июле – декабре 1990 г.

Депутат Верховного Совета СССР (1979–1989). В 1989–1991 гг. – народный депутат СССР.

В 1986 г. удостоен звания Героя Социалистического Труда.

В настоящее время возглавляет Совет Компартии Беларуси, является членом Республиканского совета ветеранов войны и труда.

Награжден орденами Ленина, Октябрьской Революции, тремя орденами Трудового Красного Знамени, нагрудным знаком «Ганаровы работнік юстыцы Беларусі», медалями.

Почетный гражданин Брестской области.

В Горках, на аллее Героев Советского Союза и Социалистического Труда, в его честь установлен мемориальный знак.

Каштан в честь Г. М. Третьяка



Г. М. Третьяк

Третьяк Генрих Михайлович (1937 г. р.) окончил в 1968 г. с отличием Белорусскую сельскохозяйственную академию, во время учебы был ленинским стипендиатом.

В 1968–1970 гг. – научный сотрудник проблемной лаборатории БСХА, главный агроном колхоза им. Ломоносова Ляховичского района.

В 1970 г. был избран председателем колхоза им. М.В. Ломоносова Ляховичского района.

Работая до 1997 г. председателем колхоза, занимался и наукой, создав в хозяйстве опытное поле. И вскоре опытным «полем» стал весь колхоз. Все технологические процессы в земледелии и животноводстве были поставлены на научную основу, и к концу 80-х годов в колхозе имени Ломоносова уже получали в среднем по 60–62 ц зерновых с гектара, а на отдельных полях – по 70–90 ц, а надои молока достигли 4000 кг от коровы.

Защитил кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Г. М. Третьяк в 1988 г. был удостоен звания Героя Социалистического Труда.

Награжден двумя орденами Ленина, орденами Октябрьской Революции, «Знак Почета», золотой, серебряной и бронзовой медалями ВДНХ СССР.

Каштан в честь В. Ш. Чамчиян



В. Ш. Чамчиян

Чамчиян Вартан Шноркович (1916 г. р.) до войны окончил один курс в Белорусской сельскохозяйственной академии. В начале Великой Отечественной войны был эвакуирован в Новосибирск, где окончил Новосибирский сельскохозяйственный институт в 1944 г.

С 1944 по 1954 г. работал агрономом в совхозах Краснодарского края.

С 1954 г. – главный агроном, а в 1957 г. был назначен директором совхоза «Пермский» Зеленовского района

Уральской области. К этому времени в совхозе было распахано до 40 тыс. га целины.

Под его руководством совхоз стал ежегодно получать высокие урожаи и сдавал государству ежегодно от 2 до 3 млн. пудов зерна.

На центральной усадьбе совхоза появились типовая школа, больница, клуб, детский сад и парк. Был построен мост через приток Урала – речку Деркул, который местные жители по сей день называют «чамчияновским».

В 1960-е гг. совхоз был награжден орденом Ленина, а его директор В. Ш. Чамчиян в 1966 г. удостоен звания Героя Социалистического Труда.

В 1974 г. ему было присвоено звание заслуженного агронома Казахской ССР.

Награжден орденом Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом Октябрьской Революции, медалями ВДНХ.

На доме в г. Уральске, где он провел последние годы жизни, установлена мемориальная доска. Его именем названа улица в селе Шалгай, и там в 2016 г. был открыт ему памятник.

Каштан в честь К. И. Шаплыко



К. И. Шаплыко

Шаплыко Кузьма Иванович (1916 г. р.) в годы Великой Отечественной войны был помощником командира по разведке партизанского отряда им. В. Чапаева. За боевые заслуги Кузьма Иванович Шаплыко награжден орденами Красной Звезды и Великой Отечественной войны II степени, медалями.

В 1944 г. К. И. Шаплыко выбирают председателем правления колхоза «Чырвоная змена».

Окончил заочно в 1960 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

Приняв хозяйство, в котором насчитывалось несколько голов крупного рогатого скота, вывел колхоз в число передовых сельскохозяйственных предприятий БССР.

Под его руководством колхоз превратился в крупное многоотраслевое хозяйство, в котором с каждого гектара в среднем собирали 35–40 ц зерновых, 280–350 ц картофеля, на сто гектаров сельхозугодий получали 200–220 ц мяса.

Центральная усадьба колхоза – деревня Сорочи – стала примером социально-бытовой и культурной перестройки белорусской деревни. Были построены трехэтажное административное здание, гостиница, кафе-ресторан, торговый центр, Дом быта, Дворец культуры, детский сад-ясли, средняя школа, многоэтажные жилые дома.

К. И. Шаплыко удостоен звания Героя Социалистического Труда в 1951 г.

Награжден тремя орденами Ленина, тремя орденами Трудового Красного Знамени, орденами Октябрьской Революции и «Знак Почета», 10 медалями ВСНХ – ВДНХ СССР, Почетной грамотой Президиума Верховного Совета БССР, Почетной грамотой Верховного Совета Республики Беларусь, Почетной грамотой Кабинета Министров Республики Беларусь.

Ему присвоено почетное звание заслуженного работника сельского хозяйства СССР (1986) и заслуженного работника сельского хозяйства БССР (1973).

В Любани установлен памятник-бюст К. И. Шаплыко, памятный знак на Аллее Героев в Любани. Его именем названо сельскохозяйственное предприятие ОАО «Красная смена» в Любанском районе и улица в агрогородке Сорочи Любанского района.

Каштан в честь Т. И. Шкурко



Т. И. Шкурко

Шкурко Тамара Ивановна (1928 г. р.) после освобождения Белоруссии от немецко-фашистских захватчиков трудилась в местном колхозе. В 1944 г. была назначена звеньевой комсомольско-молодежного полеводческого звена. В 1945 г. звеном было собрано около 15 центнеров ржи с гектара, а в 1947 г. звено Тамары Шкурко получило в среднем по 30,3 ц ржи на участке площадью 8 га. В послевоенные годы это был очень высокий показатель.

В 1948 г. в возрасте 20 лет удостоена звания Героя Социалистического Труда. В 1949 г. окончила Марьиногорский сельскохозяйственный техникум, в 1957 г. заочно окончила Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1957 г. работала агрономом по семеноводству, младшим, старшим научным сотрудником Белорусского НИИ картофелеводства и плодоовощеводства.

Автор научных и научно-популярных работ, в том числе книг и брошюр.

В 1971 г. защитила кандидатскую диссертацию по агротехнике выращивания новых сортов черной смородины, земляники, малины и других ягод.

Избиралась депутатом Верховного Совета Белорусской ССР 3-го созыва (1951–1955).

Награждена орденом Ленина, медалями СССР.

**АЛЛЕЯ АКАДЕМИКОВ
И ЧЛЕНОВ-КОРРЕСПОНДЕНТОВ НАН БЕЛАРУСИ –
ВЫПУСКНИКОВ АКАДЕМИИ**



Каштан в честь В. А. Азаренко



В. А. Азаренко

Азаренко Владимир Витальевич (1958 г. р.) окончил в 1980 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1980 г. работал в Центральном НИИ механизации и электрификации сельского хозяйства.

Кандидат технических наук с 1989 г. В 2005 г. защитил диссертацию на соискание ученого звания доктора технических наук.

В 1993–2006 гг. – заведующий лабораторией (с 1994 г. – Белорусский НИИ механизации сельского хозяйства, с 2003 г. – Институт механизации

сельского хозяйства НАН Беларуси).

В 2006–2007 и 2009–2014 гг. работал заместителем академика-секретаря Отделения аграрных наук НАН Беларуси, в 2007–2009 гг. – первый заместитель генерального директора Научно-практического центра НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства.

В 2014 г. избран членом-корреспондентом НАН Беларуси, с этого же года – академик-секретарь Отделения аграрных наук НАН Беларуси.

Основные научные работы посвящены изучению закономерностей разрушения напряженно-деформированного массива почвы импульсными нагрузками. Определил условия, при которых проявляется синергизм эффектов разрушения напряженно-деформированного объема почвы импульсной нагрузкой, что позволило обосновать перспективные направления совершенствования технологических процессов и технических средств для обработки почв. Провел исследования по механизации агромелиоративных мероприятий, камнеуборочных и других культуртехнических работ.

Автор научных и научно-методических работ, монографий, авторских свидетельств и патентов.

Награжден Почетными грамотами Национальной академии наук Беларуси.

Каштан в честь Н. Н. Бамбалова

Бамбалов Николай Николаевич (1938 г. р.) окончил в 1961 г. факультет почвоведения и агрохимии Белорусской сельскохозяйственной академии.

В 1961–1962 гг. – заведующий агрохимлабораторией Шарковщинского района. В 1962–1976 гг. – младший научный сотрудник, старший инженер, аспирант, старший научный сотрудник, с 1976 г. – заведующий лабораторией биогеохимии ландшафтов Института природопользования Национальной академии наук БССР (бывший Институт торфа АН БССР). Кандидат химических наук с 1968 г.

В 1985 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук.



Н. Н. Бамбалов

В 1994 г. избран академиком Академии наук Республики Беларусь (член-корреспондент с 1989 г.).

Разработал теорию разложения и гумификации органического вещества в болотной среде разного генезиса. Установил общие закономерности минерализации и трансформации органического вещества почв, выявил взаимосвязь между экологическими условиями почвообразования, химическим составом, молекулярной структурой органических соединений и темпами их минерализации. Установил особенности

биогеохимических циклов углерода и азота в почвах и болотах и доказал, что болота выполняют функцию переходного звена между биогенным и геологическим круговоротами этих элементов. Разработал научные основы новой отрасли науки и хозяйства – болотоводства. Разрабатывает пути и методы биосферно совместимого использования природных ресурсов болот и почв с учетом их общепланетарных функций.

Автор научных и научно-методических работ, авторских свидетельств и патентов. Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (1995).

Каштан в честь В. Е. Бормотова



В. Е. Бормотов

Бормотов Всеволод Евстафьевич.

Биографические данные о нем помещены в разделе «Галерея ректоров БГСХА и участников Великой Отечественной войны».

Каштан в честь Г. И. Гануша

Гануш Геннадий Иосифович (1938 г. р.) окончил в 1969 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию; Академию общественных наук при ЦК КПСС в 1977 г.

С 1962 г. – инспектор-организатор, агроном Дзержинского производственного управления, с 1966 г. – инструктор райкома КПБ, секретарь парткома совхоза «Дричинский» Пуховичского района.



Г. И. Гануш

С 1969 г. – главный государственный инспектор по закупкам, заместитель начальника Пуховичского райсельхозуправления.

С 1971 г. – секретарь Пуховичского райкома КПБ, с 1977 г. – инструктор, инспектор ЦК КПБ, с 1982 г. – первый секретарь Минского райкома КПБ, с 1985 г. – первый заместитель заведующего отделом сельского хозяйства ЦК КПБ.

В 1990 г. был назначен директором БелНИИ овощеводства, в 1999 г. избран вице-президентом

Академии аграрных наук Республики Беларусь, в 2002–2003 гг. – советник Президиума Национальной академии наук Беларуси.

С 2005 г. – заведующий кафедрой Белорусского государственного аграрного технического университета.

Кандидат экономических наук с 1977 г.
В 1998 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук. Профессор с 2000 г.

В 2003 г. избран членом-корреспондентом Национальной академии наук Беларуси (член-корреспондент Академии аграрных наук Республики Беларусь в 1999–2002 гг.).

Научные работы в области экономики, организации и технологий возделывания овощных культур, овощного семеновод-

ства, межхозяйственной кооперации, интеграции и управления. Под его руководством разработана и внедрена в практику концепция развития овощеводства в Республике Беларусь, а также организационно-экономический механизм эффективного функционирования всего овощепродуктового подкомплекса. Разрабатывает вопросы адаптивной интенсификации и конкурентности агропромышленного комплекса, использования научно-инновационного потенциала. Автор научных и научно-методических работ, авторских свидетельств и патентов.

Лауреат премии Национальной академии наук Беларуси за цикл работ «Инновационные основы эффективности овощеводства».

Награжден орденом «Знак Почета», медалью «За трудовую доблесть», медалями ВДНХ, Почетной грамотой Верховного Совета БССР, Почетными грамотами Совета Министров Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси

Каштан в честь И. А. Голуба



И. А. Голуб

Голуб Иван Антонович (1950 г. р.) окончил в 1974 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1974 г. работал главным агрономом колхоза «Красный Октябрь» Мстиславского района Могилевской области, главным агрономом колхоза им. В. И. Чапаева и председателем колхоза «Красный Октябрь» Оршанского района.

В 1984–1998 гг. – директор экспериментальной базы «Устье», заместитель генерального директора, научно-производственного объединения «Колос» Белорусского научно-исследовательского института земледелия и кормов.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1989 г.

В 1998 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 2010 г.

В 1998–1999 гг. избирался председателем Оршанского районного исполнительного комитета.

С 1999 по 2001 г. – проректор по научной работе в Оршанском филиале Белорусского коммерческого университета управления.

С 2001 г. – директор Республиканского научного дочернего унитарного предприятия «Институт льна».

И. А. Голуб принимал активное участие в разработке научной концепции развития льняного подкомплекса Республики Беларусь.

Под его руководством разработана республиканская ресурсосберегающая технология, которая легла в основу отраслевого регламента возделывания льна-долгунца, утвержденного Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, она обеспечивает использование новых сортов, комплексных минеральных удобрений, микроудобрений, средств защиты растений от сорняков, вредителей и болезней, системы машин и механизмов мирового уровня для выращивания льна, расстила соломы, уборки и переработки льнотресты.

И. А. Голуб является автором сортов льна-долгунца Блакит, Форт, Лида, Хваля, Белита, Ярок, Ива и др.

Автор научных и научно-методических работ. Под его руководством несколько ученых стали кандидатами сельскохозяйственных наук.

В 2013 г. награжден премией Национальной академии наук Беларуси.

Академик Национальной академии наук Беларуси.

В 1996 г. присвоено звание заслуженного работника сельского хозяйства Республики Беларусь. Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Награжден орденом Трудового Красного Знамени, медалями СССР и ВДНХ.

Каштан в честь С. И. Гриба



С. И. Гриб

Гриб Станислав Иванович (1944 г. р.) окончил в 1966 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1970 г. – заведующий лабораторией Ганусовской опытно-селекционной станции по сахарной свекле.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1970 г.

В 1988 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1998 г.

С 1973 г. – заместитель руководителя Западного селекцентра по зерновым, зернобобовым и крупяным культурам, с 1978 г. – руководитель Западного селекцентра, заместитель директора по научной работе Белорусского НИИ земледелия и кормов, одновременно с 1980 г. – заведующий отделом, с 1990 – заведующий лабораторией этого института.

В 1990 году организовал и возглавил лабораторию по новой для Беларуси культуре тритикале. В 1995–1997 гг. – вице-президент Академии аграрных наук Республики Беларусь, в 1997–2002 гг. – академик-секретарь отделения земледелия ААН РБ.

С 2002 г. – главный научный сотрудник Института земледелия и селекции Национальной академии наук Беларуси.

Научные работы в области селекции, семеноводства и технологии возделывания зерновых культур. Разработал и реализовал на практике интенсивные сорта зерновых культур с потенциальной урожайностью 8–10 т/га, предложил методы создания генетического разнообразия и идентификации генотипов, сочетающих высокую продуктивность с толерантностью к биотическим и абиотическим факторам среды, хорошим качеством продукции. Разработал и внедрил в производство системы адаптиро-

ванных, ресурсосберегающих сортов ячменя, овса, тритикале, яровой пшеницы.

Автор научных и научно-методических работ, изобретений, авторских свидетельств на сорта растений и патентов.

В 2003 г. избран академиком Национальной академии наук Беларуси (академик Академии аграрных наук Республики Беларусь в 1994–2002 гг.), иностранный член Российской академии наук (2001) и Украинской академии аграрных наук (2001), почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (1995).

В 1994 г. присуждена Государственная премия Республики Беларусь.

Награжден орденом «Знак Почета», медалями.

Каштан в честь В. Г. Гусакова



В. Г. Гусаков

Гусаков Владимир Григорьевич (1953 г. р.) окончил в 1976 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1976–1978 гг. – главный экономист колхоза в Славгородском районе Могилевской области. С 1979 по 1981 г. – аспирант, а затем младший научный сотрудник Белорусского НИИ экономики и организации сельского хозяйства. Кандидат экономических наук с 1984 г.

В 1994 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук. С 1998 г. – профессор.

В 1985 г. работал старшим научным сотрудником, с 1992 г. – заведующим сектором Белорусского НИИ экономических проблем АПК.

С 1994 г. – директор Белорусского НИИ экономики и информации АПК (с 2002 г. это Институт аграрной экономики НАН

Беларуси, с 2005 г. – Центр аграрной экономики Института экономики НАН Беларуси, с 2010 г. – Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси).

В 1997–2001 гг. – вице-президент Академии аграрных наук Республики Беларусь и одновременно директор института. С 2002 г. – вице-президент, с 2004 г. – заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси. Одновременно с 2002 г. – академик-секретарь Отделения аграрных наук НАН Беларуси.

В октябре 2013 г. назначен Председателем Президиума Национальной академии наук Беларуси, членом Правительства Республики Беларусь.

В 2003 г. избран академиком Национальной академии наук Беларуси; академик Академии аграрных наук Республики Беларусь (1999–2002), иностранный член Российской академии наук (2014), Национальной академии аграрных наук Украины (2002), Российской академии сельскохозяйственных наук (2006), Академии сельскохозяйственных наук Республики Казахстан (2010), Латвийской академии сельского и лесного хозяйства (2013) и Латвийской академии наук (2015).

В 2004 г. удостоен звания «Заслуженный деятель науки Республики Беларусь».

Научные исследования по организации управления и управленческого труда в сельском хозяйстве, эффективности использования производственного потенциала сельскохозяйственных предприятий, организации эффективного функционирования аграрного рыночного хозяйственного механизма. Исследует вопросы теории, методологии и практики аграрной реформы и формирования в АПК развитой системы рыночных отношений. Изучает механизм хозрасчетных и кооперативных отношений в сельском хозяйстве, разрабатывает теоретические основы и практические модели хозяйственного и экономического расчета в сельскохозяйственных предприятиях, механизмы, методы и методики эффективного функционирования аграрного комплекса, принципы и модели научной организации АПК, методы и механизмы обеспечения продовольственной безопасности страны. Награжден орденом Святителя Кирилла Туровского,

«За заслуги» III степени (Украина), Почетной грамотой Совета Министров Республики Беларусь, медалью и дипломом Американского биографического института (США).

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, почетный гражданин Чечерского района Гомельской области.

Каштан в честь А. Е. Дайнеко



А. Е. Дайнеко

Дайнеко Алексей Евгеньевич (1968 г. р.) окончил в 1990 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию, Минский государственный лингвистический университет в 2003 г.

В 1990–1994 гг. – преподаватель Белорусской сельскохозяйственной академии, Гродненского сельскохозяйственного института. Кандидат экономических наук с 1993 г.

В 1998 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук. Профессор с 2005 г.

В 1994–2000 гг. – заместитель директора по научной работе, заведующий сектором внешнеэкономических отношений и маркетинга Института аграрной экономики НАН Беларуси.

С 2000 г. – заместитель директора по научной работе, руководитель направления исследований мировой экономики Научно-исследовательского экономического института Министерства экономики Республики Беларусь. С 2010 г. – советник Академии управления при Президенте Республики Беларусь.

С 2011 г. – директор Института экономики НАН Беларуси.

Сформировал научные основы внешнеторговых отношений Беларуси, включая стратегию и модели их развития, а также адекватные механизмы. Разработал закономерности и методоло-

гию прогнозирования, а также эффективные инструменты регулирования внешнеторговой деятельности, сформулировал главные принципы и обосновал приоритеты внешнеэкономической политики Беларуси.

В 2014 г. избран членом-корреспондентом Национальной академии наук Беларуси.

Автор научных работ, в том числе монографий, книг и учебно-методических пособий.

Каштан в честь З. М. Ильиной



З. М. Ильина

Ильина Зинаида Макаровна (1937 г. р.) окончила в 1959 г. экономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии.

В 1959–1960 гг. работала старшим экономистом Лиозненской РТМС. В 1960–1965 гг. – секретарь, первый секретарь Лиозненского райкома комсомола, секретарь Витебского обкома комсомола.

В 1965–1967 гг. училась в Высшей партийной школе при ЦК КПСС.

В 1967–1972 гг. – секретарь, второй секретарь Толочинского райкома КПБ.

С 1972 г. – аспирантка, младший, старший научный сотрудник, с 1980 г. – заведующая сектором Института аграрной экономики НАН Беларуси. Кандидат экономических наук с 1975 г.

В 1999 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук. Профессор с 2000 г.

В 2004 г. избрана членом-корреспондентом НАН Беларуси.

Исследовала закономерности и принципы рыночных отношений и разрабатывала теоретические, методологические основы перспективной аграрной политики, стабилизации экономики АПК, развития внешнеэкономических отношений.

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций.

Награждена премией Национальной академии наук Беларуси в 2007 г.

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (2013).

Награждена медалью Франциска Скорины, Почетными грамотами Верховного Совета БССР, медалью ВДНХ.

Каштан в честь П. П. Казакевича



П. П. Казакевич

Казакевич Петр Петрович (1955 г. р.) окончил в 1977 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1978–2003 гг. работал в ЦНИИМЭСХ (сейчас НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства) младшим, старшим научным сотрудником, заведующим лабораторией, заместителем директора по научной работе. Кандидат технических наук с 1986 г.

В 1998 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. В 2008 г. присвоено

ученое звание профессора.

В 2009 г. избран членом-корреспондентом НАН Беларуси.

С 2003 по 2014 г. П. П. Казакевич работал в Администрации Президента Республики Беларусь в должностях главного советника, заведующего сектором стратегии развития сельского хозяйства, заместителем начальника Главного экономического управления. Одновременно по совместительству в должности ведущего научного сотрудника он продолжает научно-исследовательскую работу в лаборатории обработки почвы и посева НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства, а также учебно-педагогическую деятельность в должности

профессора кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка БГАТУ.

В 2014 г. П. П. Казакевич назначен на должность заместителя Председателя Президиума НАН Беларуси, где он курирует вопросы научного обеспечения развития агропромышленного комплекса на инновационной основе, включая вопросы внедрения наукоемких ресурсосберегающих технологий в аграрном секторе экономики.

Проводит научные исследования в области механизации процессов агроэкологического улучшения мелкозалежных торфяников и загрязненных радиоактивными веществами почв, механической обработки почв, возделывания, уборки и первичной переработки льна.

Автор научных и научно-методических работ авторских свидетельств и патентов, рекомендаций.

Каштан в честь В. Ф. Карловского



В. Ф. Карловский

Карловский Владислав Филиппович (1933 г. р.) окончил в 1955 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1955–1956 гг. работал начальником участка Буда-Кошелевской мелиоративной станции, в 1956–1960 гг. – главным инженером Сенненской машинно-мелиоративной станции.

С 1960 по 1965 г. – аспирант, младший научный сотрудник БелНИИ мелиорации и водного хозяйства, начальник отдела мелиорации Госплана БССР. Кандидат экономических наук с 1964 г.

В 1972 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. В 1982 г. присвоено ученое звание профессора.

В июле 1965 г. В. Ф. Карловский был переведен на работу в аппарат ЦК Компартии Беларуси на должность инструктора сельскохозяйственного отдела, где занимался организацией масштабных работ по мелиорации Полесья.

С 1969 г. работал заместителем директора по научной работе, с 1977 г. – директор БелНИИ мелиорации и водного хозяйства.

В 1987–1997 гг. – генеральный директор НПО «БелНИИ-МиВХ». С 1997 г. – главный научный сотрудник Института мелиорации Национальной академии наук Беларуси.

В 1991 г. В. Ф. Карловский избран членом-корреспондентом ВАСХНИЛ. С 1992 по 2002 г. – академик Академии аграрных наук Республики Беларусь. В 1997 г. избран иностранным членом Российской академии сельскохозяйственных наук.

В 2003 г. избран академиком Национальной академии наук Беларуси.

Им исследованы, разработаны и созданы поточные технологии гидромелиоративного строительства, в том числе в зимних условиях, обеспечивающие повышение производительности труда, сокращение сроков строительства, повышение качества и надежности мелиоративных систем.

Под его руководством и с личным участием была создана система машин и механизмов для эксплуатации и строительства гидромелиоративных систем.

В. Ф. Карловскому в 1984 г. была присуждена премия Совета Министров СССР.

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций, авторских свидетельств на изобретения и патенты.

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (1995).

Награжден орденами Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», Почетной грамотой Верховного Совета БССР, ВДНХ СССР.

Каштан в честь А. В. Кильчевского

Кильчевский Александр Владимирович (1955 г. р.) окончил в 1977 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.



А. В. Кильчевский

В 1978–1988 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры овощеводства и плодородства, возглавлял также отдел научно-исследовательской работы студентов БСХА.

В 1988 г. избран заведующим кафедрой сельскохозяйственной биотехнологии и экологии в БГСХА, созданной по его инициативе. При кафедре был организован крупнейший в Беларуси биотехнологический центр. Кандидат биологических наук с 1982 г.

В 1994 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора биологических наук. В 1995 г. присвоено звание профессора.

В 2003 г. был избран членом-корреспондентом НАН Беларуси (член-корреспондент Академии аграрных наук Республики Беларусь в 1996–2003 гг.).

В декабре 2004 г. назначен директором Института генетики и цитологии НАН Беларуси.

С 2014 г. – главный ученый секретарь НАН Беларуси.

С 2017 г. – академик НАН Беларуси.

С 2019 г. – заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси.

Основное направление научной деятельности А. В. Кильчевского – разработка принципов и методов экологической селекции растений с применением биотехнологии для создания высокопродуктивных, энергоэффективных и экологически стабильных сортов, обеспечивающих получение экологически безопасной продукции.

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций, авторских свидетельств на изобретения и патенты.

В 1999 г. удостоен (в соавторстве) премии Национальной академии наук Беларуси, в 2016 г. удостоен (в соавторстве) премии Национальной академии наук Беларуси.

Председатель Белорусского общества генетиков и селекционеров, национальный координатор EBТNA (European Biotechnology Network Thematic Association).

Награжден медалью Франциска Скорины, знаком «Отличник образования Республики Беларусь», Почетными грамотами Совета Министров Республики Беларусь, медалями им. Н. И. Вавилова, С. И. Жегалова.

Почетный профессор Вармийско-Мазурского университета (Польша), почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Каштан в честь Л. В. Кукреша



Л. В. Кукреш

Кукреш Леонид Васильевич (1938 г. р.) окончил в 1960 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1960–1969 гг. работал в Пружанском районе Брестской области главным агрономом совхоза, затем был избран первым секретарем райкома комсомола, председателем колхоза.

В 1969–1972 гг. – начальник станции защиты растений управления сельского хозяйства Жабинковского райисполкома. Кандидат сельскохозяйственных наук с 1971 г.

В 1984 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 2000 г.

В 1972–1989 гг. – старший научный сотрудник, заведующий отделом, с 1989 г. – заместитель директора по научной работе Белорусского НИИ земледелия и кормов.

С 1994 г. – главный советник Главного управления АПК Совета Министров Республики Беларусь. В 2003–2008 гг. – заведующий сектором науки Администрации Президента Республики Беларусь.

С 2008 г. – советник министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь.

В 2003 г. избран академиком НАН Беларуси (академик Академии аграрных наук в 1996–2002 гг.).

В 1999 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки Республики Беларусь.

Научные исследования в области селекции, земледелия и растениеводства. Внес вклад в разработку технологии возделывания зернобобовых культур, решение проблем производства растительного белка, повышение продуктивности зернового хозяйства. Под его руководством и при непосредственном участии в Беларуси широко развернуты работы по селекции гороха и яровой вики. В результате созданы и районированы сорта гороха новых морфотипов Белус, Агат, Беларус, Свитанак, яровой вики Натали. Соавтор созданного в Беларуси сорта ярового трикале Инесса.

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций, авторских свидетельств на изобретения и патенты.

Награжден Почетными грамотами Совета Министров СССР и БССР, Верховного Совета Беларуси, Президиума Национальной академии наук Республики Беларусь и др., почетный гражданин Любанского района Минской области.

Каштан в честь А. П. Лихацевича



А. П. Лихацевич

Лихацевич Анатолий Павлович (1947 г. р.) окончил в 1975 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1975 г. – старший инженер, младший научный сотрудник, с 1983 г. – старший научный сотрудник, с 1987 г. – заведующий лабораторией, с 1995 г. – заместитель директора по научной работе, с 1997 по 2007 г. – директор Белорусского НИИ мелиорации и луговодства.

С 2008 г. – главный научный сотрудник республиканского научного дочернего унитарного предприятия «Институт мелиорации». Кандидат технических наук с 1982 г.

В 1994 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. Профессор с 2000 г.

Проводит научные исследования в области регулирования водного режима сельскохозяйственных культур. Разработал теорию эколого-экономической оптимизации режима дождевания почвенно неоднородных сельскохозяйственных полей при неустойчивых погодных условиях.

В 2003 г. избран членом-корреспондентом НАН Беларуси (член-корреспондент Академии аграрных наук Беларуси в 1996–2002 гг.). Иностраннный член Российской академии наук.

Лауреат премии Национальной академии наук Беларуси (2003).

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций, авторских свидетельств на изобретения и патенты.

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (2012).

Награжден знаком «За заслуги в мелиорации» Национального комитета по ирригации и дренажу России (2005), нагрудным знаком «Почетный мелиоратор» Республики Беларусь (2010), юбилейной медалью «За заслуги в мелиорации земель» (2016).

Каштан в честь П. И. Никончика



П. И. Никончик

Никончик Петр Иванович (1932 г. р.) окончил в 1957 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию. С 1957 г. работал агрономом колхоза, с 1963 г. – старший научный сотрудник Белорусского НИИ земледелия. Кандидат сельскохозяйственных наук с 1964 г.

В 1985 г. П. И. Никончик защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук.

С 1988 г. – заведующий отделом, с 1990 г. – заведующий лабораторией, с 2004 г. – главный научный сотрудник Научно-практического центра Национальной академии наук Беларуси по земледелию.

В настоящее время П. И. Никончик является научным руководителем задания ГНТП «Агропромкомплекс – устойчивое развитие» по совершенствованию систем использования земли.

В 2003 г. избран членом-корреспондентом Национальной академии наук Беларуси (член-корреспондент Академии аграрных наук Республики Беларусь в 1992–2002 гг.).

Разработал и реализовал экономически и экологически обоснованные системы использования земли применительно к специализированному земледелию на основе принципов биологизации, адаптивной интенсификации и ресурсоэнергосбережения, совершенствования и рационального сочетания почвенно-экологических севооборотов, структуры посевных площадей с системами удобрений и защиты растений.

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций.

Награжден Почетными грамотами ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦПС и ЦК ВЛКСМ, Верховного Совета БССР.

Каштан в честь Ф. И. Привалова



Ф. И. Привалов

Привалов Федор Иванович (1957 г. р.) окончил в 1983 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию, Академию управления при Президенте Республики Беларусь в 1996 г.

В 1983–1986 гг. работал главным агрономом совхоза «Шипяны» Смолевичского района Минской области, в 1986–1991 гг. – директором совхоза «Шипяны» Смолевичского района, в 1991–2002 гг. – председателем правления колхоза «Шипяны» Смолевичского района.

В 2002 г. был избран председателем Несвижского райисполкома.

С 2006 г. по настоящее время – Генеральный директор РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию». Кандидат сельскохозяйственных наук с 2001 г.

В 2009 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 2013 г.

В 2014 г. избран членом-корреспондентом Национальной академии наук Беларуси.

Научные исследования посвящены проблемам интенсификации технологий возделывания зерновых культур за счет научно обоснованного применения регуляторов роста, средств защиты, биотехнических средств, обеспечивающих повышение устойчивости посевов к неблагоприятным факторам внешней среды и получение высокой урожайности.

Автор научных и научно-методических работ.

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (2013).

Награжден медалью «За трудовые заслуги», Почетной грамотой Совета Министров Республики Беларусь.

Каштан в честь В. П. Самсонова



В. П. Самсонов

Самсонов Владимир Павлович (1928 г. р.) окончил в 1952 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1952–1965 гг. – агроном, директор МТС, председатель райисполкома, секретарь РК КПБ, начальник районного управления сельского хозяйства в Глубокском и Миорском районах Витебской области. Кандидат экономических наук с 1972 г.

В 1988 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1988 г.

с 1988 г.

В 1965–1974 гг. – заместитель Министра сельского хозяйства БССР, в 1974–1999 гг. – директор БелНИИ земледелия и кормов. В 1999–2002 гг. – советник при дирекции этого института.

С 2002 г. – заместитель директора по научной работе, с 2008 г. – главный научный сотрудник Института льна Национальной академии наук Беларуси.

В 2003 г. избран академиком Национальной академии наук Беларуси (академик Академии аграрных наук Республики Беларусь в 1992–2002 гг.). Иностраный член Российской академии сельскохозяйственных наук (1991), иностранный член Российской академии наук (2014).

В 1978 г. присвоено звание заслуженного работника сельского хозяйства БССР.

В 1959–1962 гг. избирался депутатом Верховного Совета БССР.

Проводил научные исследования в области агробиологии зерновых колосовых культур, их семеноводства, физиологии. Исследовал динамику синтеза органического вещества в зависимости от влияния биотических и абиотических условий, характеристики взаимосвязей и влияния отдельных элементов структуры урожая на продуктивность растения и агроценоза при различных почвенных условиях.

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций, изобретений.

В 1998 г. удостоен Государственной премии Республики Беларусь.

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (1995).

Награжден орденом Октябрьской Революции, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», медалями СССР, Почетными грамотами Верховного Совета БССР.

Каштан в честь Г. И. Таранухо



Г. И. Таранухо

Таранухо Григорий Иванович (1933 г. р.) окончил в 1962 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1956–1963 гг. работал главным агрономом райсемхоза «Искра» Климовского района Брянской области. Кандидат сельскохозяйственных наук с 1966 г.

В 1978 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени

доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 1980 г.

С 1966 г. работал ассистентом, старшим преподавателем и доцентом кафедры генетики. В 1976 г. избран на должность заведующего кафедрой селекции и семеноводства академии.

В 2003 г. избран членом-корреспондентом Национальной академии наук Беларуси (с 1996 г. – член-корреспондент Академии аграрных наук Республики Беларусь).

Г. И. Таранухо проводит исследования в области селекции, генетики, семеноводства, цитологии, систематики растений и технологии возделывания сельскохозяйственных культур, создал 5 сортов желтого и 4 сорта узколистного люпина, сорт пшеницы озимой «Приозерная», несколько перспективных сортообразцов ячменя, сои и других культур.

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций, изобретений.

В 1990 г. присвоено звание заслуженного деятеля науки БССР и изобретателя СССР. Отличник народного образования Республики Беларусь (1995).

Награжден орденами Дружбы народов, «Знак Почета», Почетными грамотами Верховного Совета Республики Беларусь, Почетными грамотами Совета Министров Республики Беларусь, Национальной академии наук Беларуси, Госкомитета по науке и технологиям Республики Беларусь.

Каштан в честь Э. П. Урбана



Э. П. Урбан

Урбан Эрома Петрович (1954 г. р.) окончил в 1980 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

С 1980 г. по настоящее время работает в РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию» (с 2006 г.– Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию), где прошёл путь от младшего научного сотрудника до заместителя генерального директора по научной работе (с 2011 г.).

Участник ликвидации аварии на ЧАЭС в 1986 г.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1987 г.

В 2006 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. В 2018 г. присвоено учёное звание профессора.

В 2017 г. избран членом-корреспондентом НАН Беларуси. Проводит исследования в области селекции, семеноводства и возделывания сельскохозяйственных растений. Определил приоритетные направления по созданию сортов озимой ржи, разработал и внедрил в селекционный процесс озимой ржи эффективные способы использования метода экспериментальной полиплоидии, доноров доминантной и рецессивной короткостебельности, зимостойкости, скороспелости, устойчивости к болезням, качества зерна.

Разработал, экспериментально проверил и внедрил в селекционный процесс метод сложных гибридных популяций, позволяющий повысить эффективность селекции и создавать конкурентоспособные адаптивные сорта озимой ржи с высокой продуктивностью (10 т/га зерна и выше), устойчивостью к полеганию, выносливостью к болезням, качеством зерна. Впервые в Беларуси исследовал системы цитоплазматической мужской стерильности у озимой ржи, создал гетерозисные линейно-популяционные гибриды F1 (Галинка, Плиса, Лобел 103) с потенциалом урожайности более 10,0 т/га. Разработал методические рекомендации по селекции и семеноводству гетерозисных гибридов F1 озимой ржи, отраслевые регламенты возделывания озимой ржи на зерно и зеленый корм

Под его руководством и при непосредственном участии защищены докторские и кандидатские диссертации.

Автор научных и научно-методических работ, монографий, рекомендаций, автор сортов и гибридов озимой ржи, патентов на сорта.

Является членом Международной ассоциации селекционеров EUCARPIA. Активно сотрудничает с селекционерами Германии, Польши, Эстонии, России, Украины и других стран. Является членом редакционной коллегии сборника научных трудов «Земледелие и селекция в Беларуси», научно-практического журнала «Земледелие и защита растений».

Научная деятельность Э. П. Урбана была отмечена почетной грамотой Министерства сельского хозяйства и продовольствия РБ, почетной грамотой Национальной академии наук Беларуси, награжден памятным знаком «В честь основания Научно-практического центра НАН Беларуси по земледелию».

Каштан в честь Л. В. Хотылевой



Л. В. Хотылева

Хотылева Любовь Владимировна (1928 г. р.) окончила в 1948 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию. Кандидат биологических наук с 1953 г.

В 1966 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора биологических наук. Профессор с 1969.

С 1955 г. – старший научный сотрудник Института биологии АН БССР, с 1963 г. – отдела генетики и цитологии АН БССР. С 1965 г. – старший научный сотрудник, заместитель

директора Института генетики и цитологии АН БССР.

С 1971 по 1994 г. – директор Института генетики и цитологии АН БССР (с 1994 г. – почетный директор института), одновременно в 1992–1997 гг. – академик-секретарь Отделения биологических наук АН Беларуси. В 1997–2002 гг. – советник Президиума Национальной академии наук Беларуси, с 2002 г. – заведующая лабораторией Института генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси.

В настоящее время – главный научный сотрудник лаборатории экологической генетики и биотехнологии этого института. Ее исследования посвящены проблеме гетерозиса и применению математических методов анализа комбинационной способности родительских форм гетерозисных гибридов. Инициатор генетических исследований по анеуплоидии пшеницы и новой зерновой культуре – тритикале. Один из авторов высокопродуктивного сорта тритикале «Немига», соавтор шести сортов и гибридов

томата, восьми сортов перца сладкого и сорта перца острого, двух сортов и одного гибрида капусты белокочанной.

В 1980 г. избрана академиком Национальной академии наук Беларуси (член-корреспондент с 1972 г.).

В 1984 г. удостоена Государственной премии БССР. Лауреат премий НАН Беларуси (2009, 2015), Сибирского отделения РАН им. академика В. А. Коптюга (2007). В 1978 г. удостоена звания заслуженного деятеля науки БССР.

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии (1995). Почетный доктор Сибирского отделения РАН (2003).

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций, изобретений.

Награждена орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, Франциска Скорины, медалями СССР и ВДНХ, Почетными грамотами Верховного Совета БССР.

Каштан в честь А. Р. Цыганова



А. Р. Цыганов

Цыганов Александр Риммович.

Биографические данные о нем помещены в разделе «Галерея ректоров БГСХА и участников Великой Отечественной войны».

Каштан в честь В. А. Шаршунова



В. А. Шаршунов

Шаршунов Вячеслав Алексеевич.

Биографические данные о нем помещены в разделе «Галерея ректоров БГСХА и участников Великой Отечественной войны».

Каштан в честь И. П. Шейко



И. П. Шейко

Шейко Иван Павлович (1948 г. р.) окончил в 1971 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1975–1978 гг. – младший научный сотрудник БелНИИ животноводства, в 1978–1990 гг. – заведующий Липецким отделением ВНИИ племенного дела Российской Федерации. Кандидат биологических наук с 1975 г.

В 1986 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук.

В 1990–1995 гг. – заместитель директора по научной работе БелНИИ животноводства, в 1995–1996 гг. назначается на должность начальника Главного управления интенсификации животноводства и мясо-молочной промышленности Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, а с октября 1996 г. утвержден гене-

ральным директором НПО «Племэлита» и директором Белорусского НИИ животноводства.

В 1996–2006 гг. – директор Института животноводства Национальной академии наук Беларуси, с 2006 г. – первый заместитель генерального директора НПЦ Национальной академии наук Беларуси по животноводству.

В 2003 г. избран академиком Национальной академии наук Беларуси (академик Академии аграрных наук Республики Беларусь в 1996–2002 гг.).

Иностраннный член Российской академии наук.

В 1998 г. удостоен звания заслуженного деятеля науки Республики Беларусь.

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. Почетный профессор Сибирского отделения Российской сельскохозяйственной академии (2001), Витебской государственной академии ветеринарной медицины (2013).

Проводит научные исследования в области разведения, селекции, генетики и воспроизводства сельскохозяйственных животных. Разработал теоретические, методические и практические проблемы повышения продуктивных качеств сельскохозяйственных животных. Автор нескольких заводских пород, линий и типов свиней. При его непосредственном участии выведена и апробирована белорусская мясная порода свиней, белорусская черно-пестрая порода крупного рогатого скота и белорусская запряжная порода лошадей.

Автор научных и научно-методических работ, учебников, монографий, рекомендаций, изобретений.

Награжден Почетными грамотами Президиума Верховного Совета Российской Федерации, Совета Министров Республики Беларусь.

Каштан в честь В. Н. Шлапунова



В. Н. Шлапунов

Шлапунов Василий Николаевич (1932 г. р.) заочно окончил в 1960 г. Белорусскую сельскохозяйственную академию.

В 1950–1951 гг. – участковый агроном в Мостовской МТС Гродненской области, в 1953–1955 гг. – в Костюковичской МТС Могилевской области. В 1955–1959 гг. – помощник заведующего, заведующий Давид-Городокским госсортоиспытательным участком.

В 1960–1961 гг. – начальник Пинской райсельхозинспекции, главный государственный инспектор по закупкам сельхозпродуктов по Пинскому району. Кандидат сельскохозяйственных с 1965 г.

В 1988 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. С 1989 г. – профессор.

С 1964 г. – старший научный сотрудник, в 1970–2000 гг. – заместитель директора по научной работе Белорусского НИИ земледелия. С 2001 г. – заведующий отделом полевого кормопроизводства, с 2005 г. – главный научный сотрудник Научно-практического центра Национальной академии наук Беларуси по земледелию.

В 2003 г. избран академиком Национальной академии наук Беларуси (с 1996 г. – академик Академии аграрных наук Республики Беларусь). С 1999 г. – иностранный член Украинской академии аграрных наук.

В. Н. Шлапунов проводит исследования в области кормопроизводства. Разработал научно обоснованные технологии возделывания кукурузы в Беларуси (оптимизация сроков и густоты посева, системы применения удобрений, обработки почвы, защиты от сорной растительности, сроков уборки), научные прин-

ципы формирования и технологии возделывания многоукосных высокопродуктивных агрофитоценозов однолетних трав.

В 2006 г. удостоен премии Академии наук Украины, Беларуси и Молдовы.

Автор научных и научно-методических работ, рекомендаций, изобретений.

Почетный доктор Белорусской государственной сельскохозяйственной академии .

Награжден орденом «Знак Почета», медалью, двумя Почетными грамотами Верховного Совета БССР.

АЛЛЕЯ ПРОФЕССОРОВ АКАДЕМИИ



Каштан в честь В. Н. Босака



В. Н. Босак

Босак Виктор Николаевич (1965 г. р.) окончил агрономический факультет Гродненского сельскохозяйственного института в 1988 г.

После окончания института работал главным агрономом в одном из хозяйств Пружанского района Брестской области.

Окончил аспирантуру в БелНИИ почвоведения и агрохимии. С 1992 до 2007 г. работал в Институте почвоведения и агрохимии НАН Беларуси младшим, старшим, ведущим научным сотрудником, заведующим лабораторией. В 2007–2009 гг. – началь-

ник управления науки в Полесском государственном университете, в 2009–2010 гг. – профессор кафедры ЭУП АПК в Белорусском государственном экономическом университете, в 2010–2017 гг. – заведующий кафедрой безопасности жизнедеятельности в Белорусском государственном технологическом университете.

С 2017 г. работает заведующим кафедрой безопасности жизнедеятельности в Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Кандидата сельскохозяйственных наук с 1992 г.

В 2004 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 2012 г.

Автор научных и учебно-методических работ, монографий, практических изданий (методики, рекомендации, инструкции), патентов, разработок технических условий, сортов сельскохозяйственных культур с внесением в Государственный реестр Республики Беларусь. Научные работы опубликованы в Беларуси, Австрии, Великобритании, Германии, Индии, Казахстане, Молдове, Польше, России, Украине, Чехии, Швейцарии.

Под его руководством подготовлены кандидаты наук.

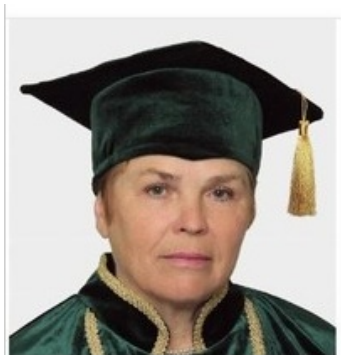
Имеет научные связи с ведущими научными центрами по проблемам безопасности жизнедеятельности, почвенного плодородия и питания растений в России, Германии, Украине, Казахстане, Чехии, Польше.

Научные исследования В. Н. Босака посвящены проблемам возобновления почвенного плодородия, биологического круговорота органического вещества в агробиоценозе, применения минеральных и органических удобрений, качества сельскохозяйственной продукции, экономических параметров использования средств химизации, экологических проблем агрохимии и почвоведения, обеспечения безопасности жизнедеятельности на современном этапе развития общества.

Член Белорусского, Международного и Немецкого обществ почвоведов; редколлегии научного сборника «Природнае асяроддзе Палесся» и научного журнала «Вестник сельского

развития и социальной политики» (Орловский государственный аграрный университет, г. Орел, Российская Федерация).

Каштан в честь В. И. Бушуевой



В. И. Бушуева

Бушуева Вера Ивановна (1952 г. р.) окончила агрономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1975 г.

С 1975 по 1991 г. работала на опытной станции академии младшим научным сотрудником, заведующей отделом селекции и биотехнологии.

С 1991 г. – ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор этой же кафедры селекции и генетики.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1989 г.

В 2010 г. защитила диссертацию на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук, с 2014 г. – профессор.

С 1999 г. занимается селекцией клевера лугового и галеги восточной, результатом которой явилось создание новых сортов клевера лугового Меря, ТОС-870 и галеги восточной Нестерка.

С 1999 г. является членом творческого объединения селекционеров России и Беларуси ТОС «Клевер», в рамках которого явилось создание двух сортов клевера лугового ТОС-870 и ГПТТ ранний совместной селекции УО БГСХА и ВНИИ кормов им. В. Р. Вильямса.

Под её руководством защищены кандидатские диссертации.

Автор научных работ, в том числе монографий, рекомендаций сельскохозяйственному производству, патентов по технологии возделывания галеги восточной.

Член Белорусского общества генетиков и селекционеров.

Каштан в честь В. В. Быкова



В. В. Быков

Быков Владимир Владимирович (1936 г. р.) окончил агрономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1963 г., в 1968 г. – Минскую ВПШ.

С 1963 г. работал инструктором, заместителем заведующего и заведующим отделом комсомольских организаций Могилевского обкома комсомола. С 1968 г. работал инструктором, заведующим кабинетом политпросвещения Осиповичского райкома КПБ, а с 1969 г. – инструктором организационно-партийного

отдела Могилевского обкома КПБ.

Затем работал государственным инспектором по закупкам сельхозпродуктов в Глуском районе.

В 1973 г. был направлен на работу в БСХА старшим преподавателем кафедры управления.

В июне 1975 г. В. В. Быков защитил кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономических наук. С 1976 по 1978 г. работал доцентом кафедры управления, по совместительству заместителем декана по работе с иностранными учащимися, с 1978 по 1980 г. – на освобожденной должности заместителем секретаря парткома академии и по совместительству на 0,5 ставки доцентом. С 1980 по 1983 гг. работал секретарем парткома академии.

В 1984–1989 гг. – декан экономического факультета. В 1989–2001 гг. заведующий, профессор кафедры управления. С 2004 г. – профессор.

В. В. Быковым разработана научно обоснованная система подготовки специалистов для управленческой, педагогической, научно-исследовательской и других видов деятельности на магистерской стадии обучения. Является автором научных и науч-

но-методических работ, типовых учебных программ по новым дисциплинам, базовых учебных программ, первого в Беларуси учебного пособия для студентов вузов по организации и технике ведения переговоров.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

Награжден медалью «Ветеран труда», знаком Министерства высшего образования СССР «За отличные успехи в работе».

Каштан в честь И. Р. Вильдфлуша



И. Р. Вильдфлуш

Вильдфлуш Игорь Робертович (1940 г. р.) окончил факультет агрохимии и почвоведения Белорусской сельскохозяйственной академии в 1964 г.

С 1966 г. работал инженером-почвоведом в почвенной экспедиции при академии. С 1966 по 1969 г. – ассистент кафедры биохимии БСХА.

С 1972 по 1981 г. работал ассистентом кафедры почвоведения, старшим преподавателем доцентом кафедры агрохимии. Кандидат сельскохозяйственных наук с 1972 г.

В 1995 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. С 1998 г. – профессор.

В 1996–2020 гг. – заведующий кафедрой агрохимии.

Исследует проблемы оптимизации фосфатного режима дерново-подзолистых почв, эффективность новых форм удобрений, бактериальных diaзотрофных и фосфатмобилизующих биопрепаратов, регуляторов роста. Разрабатывает энергосберегающие технологии комплексного применения удобрений и средств защиты растений при возделывании сельскохозяйственных культур, экологической агрохимии.

Является автором научных и научно-методических работ, монографий, учебников по агрохимии, учебных пособий, реко-

мендаций, патентов производству по рациональному применению удобрений.

Под его руководством защищены докторские и кандидатские диссертации.

В 2003 г. И. Р. Вильдфлушу (в соавторстве) была присуждена Государственная премия Республики Беларусь в области науки и техники.

В 2006 г. И. Р. Вильдфлушу за цикл научных работ (в соавторстве) присуждена премия Национальной академии наук Беларуси.

Награжден медалью Франциска Скорины.

Каштан в честь В. И. Желязко



В. И. Желязко

Желязко Владимир Иосифович (1949 г.р.) окончил в 1971 г. гидромелиоративный факультет Белорусской сельскохозяйственной академии. Работал прорабом, затем начальником участка Речицкого СМУ мелиорации в г. Речица Гомельской области (1971–1972), ассистентом кафедры организации и технологии гидромелиоративных работ (с 1973), ассистентом, старшим преподавателем, доцентом кафедры сельскохозяйственной мелиорации, заведующим кафедрой гидравлики и строительной механики (1998–2006), заведующим кафедрой мелиорации и водного хозяйства (2006–2007), деканом мелиоративно-строительного факультета (2007–2018) УО БГСХА. С 2018 г. – заведующий кафедрой мелиорации и водного хозяйства. Кандидат технических наук с 1987 г.

В 2005 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук, профессор с 2020 г.

Сфера научных интересов: разработка и внедрение современных технологий мелиорации земель при возделывании сельскохозяйственных культур в условиях интенсивного антропогенного воздействия на агроландшафты.

Член редколлегии журнала «Мелиорация» (г. Минск) и журнала «Вестник БГСХА» (г. Горки).

Автор и соавтор научных и учебно-методических работ – учебных пособий, монографий и рекомендаций производству. Имеет авторские свидетельства и патенты на изобретения.

Под его руководством подготовлен кандидат наук.

Награждён знаками «Отличник образования Республики Беларусь», «Почётный мелиоратор» и юбилейной медалью Российской Федерации «За заслуги в мелиорации». Дважды избирался делегатом I и II съездов учёных Республики Беларусь.

Каштан в честь С. П. Кукреша



С. П. Кукреш

Кукреш Сергей Потапович (1942 г. р.) окончил факультет агрохимии и почвоведения Белорусской сельскохозяйственной академии в 1965 г.

Работал агрономом колхоза «Будаўнік» Любанского района Минской области, а с 1966 по 1967 г. служил в Советской Армии. Затем работал в академии младшим, старшим научным сотрудником проблемной лаборатории питания растений.

С 1974 по 1976 г. работал заведующим отделом Могилевской областной зональной агрохимической лаборатории, а с 1977 по 1981 г. – директором Могилевской областной станции по химизации сельского хозяйства.

С 1981 г. С. П. Кукреш продолжил работу в Белорусской сельскохозяйственной академии: с 1981 по 1999 г. – ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор кафедры агрохимии.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1973 г.

В 2002 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. С 2003 г. – профессор.

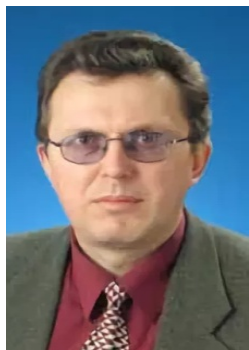
Им проведены исследования и разработан комплекс агрохимических приемов, способствующих повышению урожайности и качества льнопродукции, основанных на выявлении наиболее эффективных форм, доз, способов и соотношений минеральных удобрений; медленнодействующих азотных и комплексных удобрений с добавками биологически активных веществ гуминовой природы и микроэлементов.

Автор научных и методических работ, в том числе учебников, учебных пособий, монографий, рекомендаций производству по рациональному применению удобрений, типовых учебных программ.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

В 2003 г. присуждена (в соавторстве) Государственная премия Республики Беларусь в области науки и техники.

Каштан в честь А. П. Курдеко



А. П. Курдеко

Курдеко Александр Павлович. Биографические данные о нём помещены в разделе «Галерея ректоров Белорусской государственной сельскохозяйственной академии и участников Великой Отечественной войны».

Каштан в честь М. Г. Голченко



М. Г. Голченко

Голченко Михаил Герасимович. Биографические сведения о нём помещены в разделе «Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии».

Каштан в честь А. С. Добышева



А. С. Добышев

Добышев Анатолий Семенович (1949 г. р.) окончил факультет механизации сельского хозяйства Белорусской сельскохозяйственной академии в 1975 году.

Работал главным инженером колхоза «50 лет БССР», главным механиком ПМК «Сельспецмонтаж» в Горецком районе. Служил в Советской Армии матросом на Балтийском флоте.

В 1973 г. поступил в очную аспирантуру, после окончания которой в 1976 г. начал работать ассистентом кафедры сельскохозяйственных машин.

В 1981–1985 гг. – ассистент, старший преподаватель кафедры производственного обучения. С 1985 по 1990 г. А. С. Добышев работал председателем колхоза им. В. И. Ленина Горецкого района.

В 1990 г. А. С. Добышев был избран заведующим кафедрой технологии и организации механизированных работ в растениеводстве. Кандидат технических наук с 1981 г.

В 2004 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук.

Занимался научно-исследовательской работой по оптимизации состава МТП хозяйств. Под его руководством были разработаны опрыскиватели и комбинированные почвообрабатывающие и почвообрабатывающе-посевные агрегаты на основе УЭС-250 (280). ПО «Гомсельмаш» серийно выпускает вертикально-роторную борону и на ее основе комбинированный агрегат УКА-6, выполняющий пять технологических операций за один проход. ПО «Бобруйскагромаш» выпускает сошники с индивидуальным прикатыванием рядов семян, запатентованные в Германии, Болгарии и Чехословакии.

Автор научных работ, в том числе монографий, авторских свидетельств и патентов. Избран академиком Украинской НАН экологических технологий.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

Награжден медалями ВДНХ СССР, знаком «Отличник образования Республики Беларусь».

Каштан в честь А. И. Горбылёвой



А. И. Горбылёва

Горбылева Анна Ивановна.

Биографические сведения о Горбылевой Анне Ивановне помещены в разделе «Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии».

Каштан в честь А. М. Кагана



А. М. Каган

Каган Анатолий Моисеевич. Биографические сведения о нём помещены в разделе «Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии».

Каштан в честь А. Н. Карташевича



А. Н. Карташевич

Карташевич Анатолий Николаевич (1949 г. р.) окончил факультет механизации гидромелиоративных работ Белорусской сельскохозяйственной академии в 1971 г. и был оставлен в академии на должности ассистента кафедры мелиоративных и строительных машин.

Кандидат технических наук с 1980 г.

В 1993 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. С 1994 г. – профессор.

В 1985 г. окончил курсы французского языка и в 1986–1988 гг. работал в политехническом сельскохозяйственном институте Катибугу (Республика Мали). С 1992 по 1995 г. – декан по международным связям БСХА, а с 1995 по 2002 г. – первый проректор академии.

С 2005 г. – заведующий кафедрой тракторов и автомобилей.

Основные направления научных исследований лаборатории – влияние альтернативных видов топлива на основе метанола, этанола и рапсового масла на мощностные, экономические и экологические показатели дизелей. Совместно с Минским тракторным заводом проводит работы по разработке встроенной системы диагностирования энергооснащенных тракторов «Беларус». А. Н. Карташевич занимается также изучением проблем и перспектив развития системы высшего аграрного образования.

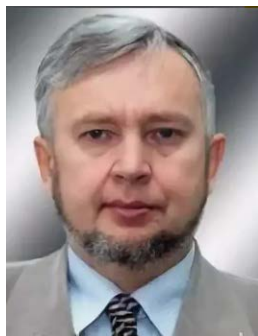
Под его руководством защищены докторские и кандидатские диссертации.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий, книг и брошюр, изобретений, защищенных авторскими свидетельствами и патентами СССР, Российской Федерации и Республики Беларусь.

Академик Белорусской инженерной и Белорусской инженерно-технологической академий, Академии аграрного образования России, Международной академии технического образования.

Награжден знаком «Отличник образования Республики Беларусь». В 1999 г. Кембриджским информационным центром (Великобритания) награжден дипломом лауреата премии «Человек года» в номинации «Наука и технологии», а в 2000 г. институт «Кто есть кто» (США) наградил его памятной медалью.

Каштан в честь А. В. Клочкова



А. В. Клочков

Клочков Александр Викторович (1952 г. р.) окончил факультет механизации сельского хозяйства Белорусской сельскохозяйственной академии в 1974 г. С 1974 по 1976 г. работал в научно-исследовательской части академии инженером по внедрению науки и передового опыта в сельскохозяйственное производство, затем работал ассистентом кафедры сельхозмашин, с 1984 г. – на той же кафедре старшим преподавателем, с 1991 г. – доцентом, с 1993 г. –

профессором. Кандидат технических наук с 1981 г.

В 1991 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. С 1994 г. – профессор. С 1996 г. – заведующий кафедрой, профессор кафедры сельскохозяйственных машин.

Основное направление научных исследований – разработка и внедрение энергоресурсосберегающих и экологически безопасных технологий в сельскохозяйственное производство.

Внедрены в производство приспособления к плугам для дополнительной обработки почвы (1977–1990 гг.); рекомендации по сокращению затрат топлива на обработку почвы (1986 г.); совершенствование плугов и других почвообрабатывающих орудий (1987 г.); производство распылителей и совершенствование штанговых опрыскивателей (1995–2005 гг.).

Автор научных и научно-методических работ, учебников, учебных пособий по сельскохозяйственной тематике, опубликованных в Беларуси и Швеции, Франции и Польше. Автор изобретений и патентов.

Под его руководством подготовлены кандидаты наук.

Награжден ВДНХ знаком «За активную работу в научно-техническом обществе».

Автор нескольких поэтических сборников, член Международного Союза писателей «Новый современник».

Каштан в честь П. В. Ковеля



П. В. Ковель

Ковель Павел Васильевич. Биографические сведения о нём помещены в разделе «Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии».

Каштан в честь С. А. Константинова



С. А. Константинов

Константинов Сергей Александрович (1953 г. р.) окончил экономический факультет Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в 1975 г.

С 1975 г. работает в Белорусской сельскохозяйственной академии ассистентом, старшим преподавателем, доцентом, секретарем комитета комсомола БГСХА.

В 2001–2002 гг. – преподаватель Кимрского техникума Тверской области в России и доцент в филиале Московского государственного университета экономики, статистики и информации. В 2002 г. – ведущий научный сотрудник в Институте аграрной экономики НАН Беларуси. С 2004 г. – заведующий кафедрой экономической теории Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. Кандидат экономических наук с 1983 г.

В 2002 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук.

Основные направления научной деятельности – исследование факторов и резервов повышения эффективности сельского хозяйства, а также проблем государственного регулирования аграрного комплекса. Им конкретизированы ее критерии и показатели и выявлены закономерности изменений основных показателей эффективности сельского хозяйства в зависимости от объемов производства.

Руководит аспирантами кафедры.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий.

Каштан в честь П. Н. Котуранова



П. Н. Котуранов

Котуранов Петр Николаевич (1935 г. р.) окончил ветеринарный факультет Витебского ветеринарного института в 1959 г.

Начал производственную деятельность заведующим ветеринарным участком в Жеребковичах Ляховичского района Брестской области. Затем работал в г. Тикси (Якутия) ветврачом в подсобном хозяйстве Тикситорга. Вскоре его избрали вторым секретарём райкома комсомола и он был переведён на работу в Якутский обком комсомола,

С 1963 г. учился в аспирантуре лаборатории микробиологии Всесоюзного научно-исследовательского института животноводства. Затем работал младшим научным сотрудником в лаборатории гнотобиологии Академии наук Молдавской ССР.

С 1969 г. П. Н. Котуранов начал работать в Белорусской сельскохозяйственной академии: младшим научным сотрудником, старшим научным сотрудником лаборатории биологически активных веществ, затем – директором опытной станции академии.

В 1972 г. избран заведующим кафедрой зоогигиены и ветеринарии, в 1979 году избран заведующим кафедрой анатомии и физиологии сельскохозяйственных животных. В это время он активно занимался научно-исследовательской работой, возглавляя группу сотрудников опорного пункта Всесоюзного научно-исследовательского института животноводства по государственным испытаниям антибиотиков немедицинского назначения в животноводстве и изучению механизма их действия на организм животных. Под его руководством сотрудниками факультета были опробованы и внедрены в практику препараты: витаминин, фразизин, омомицин.

В 1976–1980 гг. работал деканом зооинженерного факультета, с 1984 по 1991 г. – проректором по международным связям академии.

В 1991–1998 гг. – профессор кафедры физиологии, биотехнологии и ветеринарии, с 2000 года – профессор кафедры ихтиологии и рыбоводства. В 2004–2006 гг. П. Н. Котуранов возглавлял кафедру ихтиологии и рыбоводства.

Кандидат биологических наук с 1967 г., профессор – с 2001 г.

Автор научных статей, учебно-методических работ и рекомендаций производству, учебников и учебных пособий, свидетельств на изобретения.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

Почетный профессор БГСХА (1995).

Награждён Почётными грамотами Совета Министров СССР, ВЦСПС, Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина

Каштан в честь В. И. Кумачёва



В. И. Кумачёв

БСХА. С 1976 г. – старший преподаватель, доцент, а в 1981–1982 гг. работал заведующим кафедрой гидротехнических сооружений.

Кандидат технических наук с 1975 г.

В 1993 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. С 1994 г. – профессор кафедры обу-

Кумачёв Владимир Иванович (1941 г. р.) окончил гидромелиоративный факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1965 г.

Был направлен на работу в Забайкалье, в Кяхтинский гидромелиоративный техникум, где работал преподавателем. С 1967 г. – ассистент-почасовик кафедры начертательной геометрии БСХА.

В 1968–1971 гг. – старший инженер по электронной микроскопии

стройства сельских населенных мест. С 2005 по 2009 г. – заведующий кафедрой сельского строительства и обустройства территории. С 2009 г. по настоящее время – профессор этой же кафедры.

Сфера научной деятельности – физика, электронная микроскопия, управление грунтовыми водами, гидромеханика, механика грунтов, конструирование измерительных приборов и механизмов.

За период научной работы установлены три новых вида грунтовой воды, механизм кавитационной эрозии материалов, обнаружены новые явления: «грунтовой сифон» и «тепло-механический удар» в жидкости. Разработал теорию автоматического контроля уровня грунтовых вод в переменных режимах, новые системы автоматического управления водным режимом почв, новый способ создания кавитации жидкости, способы увеличения быстродействия гидромелиоративных систем, способ создания гибкой автономии мелиоративных объектов.

Автор научных и учебно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий на английском языке; патентов и авторских свидетельств на изобретения.

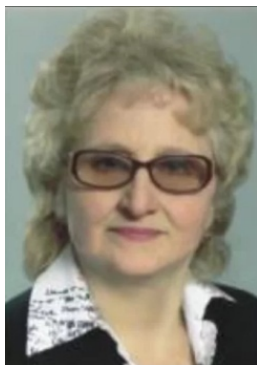
Каштан в честь А. З. Латыпова



А. З. Латыпов

Латыпов Анварбек Закирович.
Биографические сведения о нем помещены в разделе «Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии».

Каштан в честь Р. К. Ленковой



Р. К. Ленкова

Ленкова Раиса Константиновна (1942 г. р.) окончила экономический факультет Костромского сельскохозяйственного института в 1970 г. С 1970 г. – преподаватель, старший преподаватель, доцент, а с 1999 г. – профессор кафедры математического моделирования экономических систем АПК БСХА.

Кандидат экономических наук с 1975 г. В 1999 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук. Профессор с 2003 г.

Под её руководством защищены кандидатские диссертации.

Научные исследования посвящены проблеме обоснования ресурсосберегающего варианта адаптации аграрных формирований системы многоукладной экономики – многоотраслевых сельскохозяйственных предприятий и агрофирм, агропромышленных предприятий, личных, подсобных и фермерских хозяйств – к рыночной системе хозяйствования.

Ей была разработана система экономико-математических моделей (ЭММ), обеспечивающая оптимизацию ключевых показателей аграрных формирований, минимизацию объема незаменимых ресурсов, обеспечивающих их стабильное развитие, оптимизацию программ инвестирования, формирования и распределения ресурсов, при минимизации отклонений прогнозных значений ключевых показателей от оптимальных показателей.

Автор научных и учебно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий, учебника программ; методических указаний; лекций; учебно-методического комплекса; рекомендаций производству.

Каштан в честь Г. Ф. Медведева



Г. Ф. Медведев

Медведев Григорий Федорович (1938 г. р.) окончил Витебский ветеринарный институт в 1959 г.

После окончания института работал ветврачом Домановичской районной ветлечебницы. В 1960 г. – главный ветеринарный врач в совхозе «Рогачевский».

В 1964 г. начал работать в Белорусской сельскохозяйственной академии в должности ассистента, старшего преподавателя, доцента. В 1986 г. был избран на должность заведующего кафедрой ветеринарии и зооигиены, а после объединения двух ветеринарных кафедр назначен заведующим созданной кафедрой физиологии, биотехнологии и ветеринарии.

Кандидат ветеринарных наук с 1966 г.

В 1989 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук. В 1990 г. был избран на должность профессора кафедры физиологии, биотехнологии и ветеринарии. Профессор с 1991 г.

В 2003 г. Г. Ф. Медведев избран заведующим кафедрой физиологии, биотехнологии и ветеринарии.

Г. Ф. Медведев занимается исследованиями эндокринологии и патологии воспроизведения животных, искусственного осеменения и трансплантации эмбрионов, ветеринарного контроля воспроизводства крупного рогатого скота, разработкой ветеринарных препаратов и способов лечения животных с акушерскими и гинекологическими заболеваниями.

Под его руководством подготовлены кандидаты наук и доктора наук, в том числе для стран Африки.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий, патентов на ветеринарные препараты, которые производятся заводами Республики Беларусь.

Лауреат премии «Человек года» в номинации «Наука и технологии» Могилевского областного исполнительного комитета

за 2000 год. Награждён почётной грамотой ВАСХНИЛ, знаком НТО СССР «За активную работу».

Каштан в честь Д. И. Мельничука



Д. И. Мельничук

Мельничук Дмитрий Иванович (1933 г. р.) окончил агрономический факультет Московской сельскохозяйственной академии им. К. А. Тимирязева в 1957 г.

Работал агрономом райсемхоза «Жовтень» Грунского района Сумской области. В 1959 г. был назначен главным агрономом районной инспекции по сельскому хозяйству Грунского райисполкома. В марте 1959 г. перешел на преподавательскую работу в Липковатовский сельскохозяйственный техникум Харьковской области.

В 1966 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1965 г. – ассистент, с 1967 г. – доцент кафедры растениеводства Белорусской сельскохозяйственной академии.

В 1970 г. был назначен и. о. заведующего кафедрой растениеводства. В 1975 г. избран по конкурсу заведующим кафедрой растениеводства. С 1986 г. работал доцентом, а в декабре 1992 г. избран на должность профессора кафедры растениеводства. Звание профессора получил в 1998 г.

Исследовал биологию роста и развития картофеля, вел разработку научных основ оптимизации приемов его возделывания и повышения продуктивности сортов. В результате системного осуществления НИР разработана научная концепция индивидуального развития картофеля, даны биологическая оценка и обоснование основных приемов возделывания картофеля, усовершенствован ряд технологических приемов производства культуры.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

Автор научных и учебно-методических публикаций, рекомендации производству.

Каштан в честь М. Е. Николаева



М. Е. Николаев

Николаев Михаил Евменович.

Биографические сведения о нём помещены в разделе «Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии».

Каштан в честь Л. В. Пакуш

Пакуш Лариса Владимировна (1943 г. р.) окончила экономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1965 г. С 1965 по 1983 г. работала ассистентом, старшим преподавателем, доцентом, заведующим кафедрой экономической теории БСХА.

С 1983 по 1991 г. работала в партийных органах: секретарем Горецкого горкома и Могилевского обкома КПБ по идеологической работе.

В 1991–1996 гг. – доцент кафедры экономической теории Могилевского пединститута им. Кулешова.

В 1997 г. назначена Чрезвычайным и Полномочным послом Республики Беларусь в Республике Казахстан.

Кандидат экономических наук с 1972 г.

В 2003 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора экономических наук.

Под руководством Л. В. Пакуш защищены кандидатские диссертации.

Затем работала проректором по науке в Академии управления при Президенте Республики Беларусь, деканом экономического факультета Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, заведующей кафедрой экономики и между-

народных экономических отношений в АПК, профессором в академии.



Л. В. Пакуш

Исследует механизм совершенствования торгово-экономических отношений стран и механизмов их реализации, которая позволит определить стратегию развития государств, базируясь на мировом опыте достижения конкурентных преимуществ, построении алгоритма национальных моделей конкурентоспособности малых стран с переходной экономикой.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий. Часть работ опубликована за рубежом.

Почетный профессор Северо-Казахстанского университета.

Награждена Почетной грамотой Совета Министров Республики Беларусь, орденом «Достык» 2-й степени Республики Казахстан, медалями.

Каштан в честь В. С. Обуховича



В. С. Обухович

Обухович Виктор Станиславович (1930 г. р.) окончил Гродненский сельскохозяйственный институт в 1959 г.

С 1959 по 1964 г. работал главным зоотехником Желудокского районного управления сельского хозяйства Гродненской области, инспектором по закупкам сельхозпродуктов и инспектором-организатором Гродненского производственного колхозно-совхозного управления.

В 1967–1988 гг. работал в БелНИИ животноводства в должностях научного сотрудника, старшего научного сотруд-

ника, заведующего лабораторией организации и экономики производства говядины, заведующего отделом технологии производства говядины. Кандидат экономических наук с 1968 г.

В 1986 г. защитил докторскую диссертацию на соискание учёной степени доктора экономических наук. С 1991 г. – профессор.

С 1989 г. работал профессором кафедры агробизнеса Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Его научные исследования посвящены теории и методологии практического применения комплекса факторов, оказывающих решающее влияние на эффективность производства продукции животноводства в условиях углубления специализации и развития межхозяйственной кооперации.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий, нормативных изданий по планированию сельскохозяйственного производства. Под его руководством защищены докторские и кандидатские диссертации.

Награжден медалями, Почетными грамотами Совета Министров Республики Беларусь.

Каштан в честь Т. Ф. Персиковой



Т. Ф. Персикова

Персикова Тамара Филипповна (1951 г. р.) окончила факультет агрохимии и почвоведения Белорусской сельскохозяйственной академии в 1974 г. С 1974 по 1975 г. работала агрономом станции защиты растений г. п. Хотимск, с 1975 по 1979 г. – агрономом-агрохимиком, председателем профкома колхоза «Правда» Горецкого района Могилевской области.

С 1979 по 1983 г. – секретарь парторганизации экспериментальной базы «Погодино» Горецкого района. С 1986

по 1999 г. – ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры агрохимии БГСХА. С 1999 г. – декан агроэкологического факультета БГСХА. С 2012 г. – заведующая кафедрой почвоведения. Кандидат сельскохозяйственных наук с 1987 г.

В 2003 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук.

Научные исследования Т. Ф. Персиковой связаны с рациональным использованием биологического азота на дерново-подзолистых почвах Республики Беларусь, разработкой эколого-физиологических принципов технологий формирования высокопродуктивных и устойчивых смешанных посевов на основе оптимизации минерального питания и пространственного размещения компонентов в агрофитоценозе, сортовой агротехникой люпина узколистного и проса, обладающих высокими показателями качества зерна, устойчивостью к основным болезням; установлением факторов оптимизации условий выращивания сорго сахарного на зерно и зеленую массу в условиях северо-востока Беларуси.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, рекомендаций, справочников, учебных пособий.

Под её руководством защищены кандидатские диссертации.

Академик Международной академии аграрного образования.

В 2008 г. Т. Ф. Персикова стала лауреатом конкурса «Агрохимик года», проведенного Министерством сельского хозяйства Российской Федерации и АНО «Редакция «Химия в сельском хозяйстве»», в номинации «Лучший автор года».

В 2010 г. награждена медалью «Почетный агрохимик» (Россия), в 2015 г. награждена нагрудным знаком Министерства образования Республики Беларусь «Отличник образования».

Каштан в честь В. Р. Петровца



В. Р. Петровец

Петровец Владимир Романович (1946 г. р.) окончил в 1970 г. факультет механизации сельского хозяйства Белорусской сельскохозяйственной академии в 1970 г.

С 1972 г. работал в Горецком районном объединении «Сельхозтехника». С 1972 г. – младший, старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории при кафедре сельскохозяйственных машин.

В 1982 г. – заведующий отделом механизации и технологии производства сельскохозяйственной продукции, а с октября 1986 г. – директор сельскохозяйственной опытной станции при БСХА. С 1987 г. – старший преподаватель кафедры внедрения интенсивных технологий и одновременно по совместительству работал директором опытной станции.

В 1990–1995 гг. – доцент кафедры технологии и организации механизированных работ в растениеводстве (ТОМРР) и директор опытной станции. Кандидат технических наук с 1982 г.

В 1994 г защитил докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. В 1995 г. избран профессором кафедры ТОМРР, а в 1997 г. – заведующим кафедрой механизации и практического обучения.

Им разработана технология и рабочие органы машин для внутривспашечного внесения минеральных удобрений. Сошниковая группа к сеялкам СЗ-3, 6А-08 поставлена на серийное производство ПО «Бобруйскагромаш». Разработана шлифовально-калибровочная машина для подготовки семян свеклы к посеву сеялками точного высева, которая прошла приемочные испытания на Белорусской МИС и была принята к производству.

Принял участие в разработке концепции по системе машин Республики Беларусь на 1996–2000 гг., в которую включены 4 наименования машин, разработанных с его участием.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, рекомендаций производству, учебных пособий, патентов, авторских свидетельств СССР, ЧССР, НРБ, ГДР и Республики Беларусь.

Под руководством В. Р. Петровца защищены кандидатские и докторская диссертации.

Награжден медалью «За трудовое отличие», медалью Франциска Скорины, медалями ВДНХ СССР. В 2013 г. – лауреат премии Национальной академии наук Беларуси в области аграрных наук.

Каштан в честь Э. А. Петровича



Э. А. Петрович

Петрович Эдуард Александрович (1939 г. р.) окончил агрономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1961 г.

В 1961–1976 гг. работал почвоведом, заведующим отделом удобрений Могилевской областной станции химизации. В 1973 г. защитил кандидатскую диссертацию.

С 1976 по 1986 г. Э. А. Петрович работал в партийных и советских органах: заместителем заведующего сельхозотделом Могилевского обкома КПБ, председателем Кричевского райисполкома, первым секретарем Кировского райкома КПБ, заведующим сельхозотделом Могилевского обкома КПБ. В 1982 г. направлен на учебу в Академию общественных наук при ЦК КПСС, которую окончил с отличием.

В 1983 г. отозван из АОН и назначен на должность первого заместителя председателя Могилевского облисполкома – председателя областного агропромышленного комитета.

С 1986 по 1993 г. работал заведующим кафедрой организации сельскохозяйственного производства БСХА.

С 1993 по 1999 г. – проректор БСХА по научной работе, а с 1999 г. – проректор по повышению квалификации и переподготовке кадров. В настоящее время – профессор кафедры агробизнеса.

Под руководством его и коллег в 1988–1990 гг. разработана, внедрена и изучена модель организации сельскохозяйственного производства на основе формирования внутрихозяйственных кооперативов, работающих на принципах арендного подряда, в бывшем колхозе им. Свердлова Горецкого района, преобразованном в Горское сельскохозяйственное объединение кооперативов и крестьянских хозяйств.

Э. А. Петрович являлся соавтором программы аграрной реформы в Республике Беларусь и концепции реформирования АПК Республики Беларусь.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий. Имеются публикации на английском, немецком и польском языках.

В 2001 г. Э. А. Петровичу присвоено ученое звание профессора.

Депутат Верховного Совета БССР XI созыва.

Под руководством Э. А. Петровича защищены кандидатские диссертации.

Заслуженный работник сельского хозяйства БССР.

Награжден орденом Трудового Красного Знамени, двумя орденами «Знак Почета», медалью, Почетной грамотой Верховного Совета Республики Беларусь, Почетной грамотой Совета Министров Республики Беларусь, Почетной грамотой Национальной академии наук Беларуси.

Каштан в честь П. У. Равового



П. У. Равовой

Равовой Петр Устинович (1931 г. р.) окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию в 1955 г.

После окончания вуза был оставлен на работу в академии ассистентом кафедры мелиорации и лесоводства. В 1963 г. избран старшим преподавателем, а в 1967 г. – доцентом кафедры мелиорации.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1966 г.

В 1969–1980 гг. – заведующий кафедрой эксплуатации гидромелиоративных систем, заместитель декана, декан гидромелиоративного факультета (1986–1990). Профессор с 1991 г.

С 1988 г. и по настоящее время – профессор кафедры строительства и эксплуатации гидромелиоративных систем.

Основные направления научных исследований – способы регулирования и контроля водного режима мелиорированных земель, увеличения работоспособности дренажа на связанных почвах. Им проведены исследования по глубокому сплошному рыхлению связанных почв с внесением химмелиорантов (известь, азотные удобрения), разработана конструкция и исследована работа поплавкового регулятора стока на дренажной сети.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе учебника, учебных пособий, монографий.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

Награжден медалями, Почетной грамотой Верховного Совета БССР.

Каштан в честь Н. А. Садовой

Садовой Николай Александрович (1961 г. р.) окончил зоотехнический факультет Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в 1987 г.



Н. А. Садовов

С 1987 по 1993 г. работал зоотехником в учхозе БСХА, заведующим отделом НТТМ Горецкого горкома комсомола.

С 1993 г. работает на кафедре зооигиены, экологии и микробиологии, в 2000–2009 гг. и с 2011 г. – заведующий кафедрой.

В 2009–2011 гг. – декан зооинженерного факультета. Кандидат сельскохозяйственных наук с 1993 г.

В 2005 г. защитил докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук, профессор с 2013 г.

Научные исследования в области ветеринарной санитарии, экологии, зооигиены и ветеринарно-санитарной экспертизы, применения биологически активных веществ в свиноводстве, птицеводстве, скотоводстве.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации. Автор научных и научно-методических работ, в том числе учебников, учебных пособий, монографий, патентов, рекомендаций сельскохозяйственному производству, получен патент на изобретение Республики Беларусь.

Каштан в честь П. А. Саскевича



П. А. Саскевич

Саскевич Павел Александрович.

Биографические сведения о нем помещены в разделе «Галереи ректоров Белорусской государственной сельскохозяйственной академии и участников Великой Отечественной войны».

Каштан в честь И. С. Серякова



И. С. Серяков

Серяков Иван Степанович (1946 г. р.) окончил зоотехнический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1971 г.

С 1971 по 1973 г. работал главным зоотехником племсовхоза им. Чкалова Горьковского района, с 1973 по 1988 г. – научным сотрудником, заведующим отделом премиксов опытной станции Белорусской сельскохозяйственной академии.

С 1988 г. – доцент кафедры физиологии, биотехнологии и ветеринарии. В 1993 г. избран по конкурсу заведующим кафедрой зоогигиены, экологии и микробиологии. Кандидат сельскохозяйственных наук с 1972 г.

В 1997 г. защитил докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. В 1999 г. присвоено ученое звание профессора. С 1998 г. работает профессором кафедры зоогигиены, экологии и микробиологии, а с 2005 г. – заведующим кафедрой свиноводства и мелкого животноводства. С 2015 г. – заведующий кафедрой кормления и разведения сельскохозяйственных животных.

Член-корреспондент Международной академии аграрного образования и Международной академии ветеринарных наук, академик Академии наук сельского и лесного хозяйства Латвии.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

И. С. Серяков исследует использование витаминов и других биологически активных веществ нового поколения в кормовых добавках в рационах сельскохозяйственных животных, ведет разработку способов получения конкурентоспособных экологически безопасных препаратов и добавок на основе местных источников сырья.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий, рекомендаций для сельскохозяйственных организаций.

Награжден знаком «Отличник образования Республики Беларусь».

Каштан в честь В. В. Скорины



В. В. Скорина

Скорина Владимир Владимирович (1959 г. р.) окончил агрономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1985 г.

Работал главным агрономом в совхозе «Хацковичи» Чаусского района Могилевской области.

С 1990 по 2008 г. работал ассистентом, старшим преподавателем, доцентом. С 1996 по 2008 гг. – заведующий кафедрой плодоовощеводства БГСХА.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1990 г.

В 2008 г. защитил докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. Профессор с 2008 г.

В 2008 г. возглавлял научно-исследовательскую лабораторию сельскохозяйственной биотехнологии УО «Полесский государственный университет», а с 2009 г. работал заведующим кафедрой биотехнологии этого университета.

С 2010 по 2011 гг. работал проректором по учебной работе (заочному обучению) БГСХА. В 2011 г. переведен на должность директора РУП «Институт овощеводства».

С 2013 г. и по настоящее время работает профессором кафедры плодоовощеводства УО БГСХА.

Проводит научные исследования по совершенствованию методов экологической селекции овощных и пряно-вкусовых культур, подбор исходных форм и выделение образцов для создания сортов, обладающих устойчивостью к биотическим и абиотическим факторам.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебных пособий, рекомендаций для сельскохозяйственных организаций, свидетельств селекционера.

Почетный профессор Высшей школы агробизнеса в Ломже (Польша).

Каштан в честь М. В. Шалака



М. В. Шалак

Шалак Михаил Владимирович (1941 г. р.) окончил зоотехнический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1968 г.

С 1970 по 1971 г. работал младшим научным сотрудником, директором опытной станции БСХА. С 1978 г. был ассистентом кафедры скотоводства и коневодства, старшим преподавателем этой кафедры, заместителем декана зооинженерного факультета, а с 1981 по 1989 г. – деканом зооинженерного факультета.

С 1988 по 1991 г. М. В. Шалак возглавлял партийную организацию академии. С 1991 г. – доцент, заведующий кафедрой скотоводства и коневодства, с 1995 г. – заведующий кафедрой крупного животноводства и переработки животноводческой продукции, а с 2003 г. по июль 2008 г. – проректор по научной работе.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1973 г.

В 1995 г. защитил докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук, с 1997 г. – профессор.

Научные интересы связаны с новым направлением по разработке методов использования физиологически активных веществ растительного происхождения, а также низкоинтенсивного лазерного излучения в животноводстве и влияние этих факторов на качество продукции.

Автор научных и научно-методических работ, в том числе монографий, учебников, учебных пособий, рекомендаций для сельскохозяйственных организаций, изобретений и технических условий для промышленного производства кормовых средств.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

Награжден медалью Франциска Скорины, нагрудным знаком имени М. И. Пирогова, знаком «Отличник образования Республики Беларусь».

Каштан в честь Б. В. Шелюто



Б. В. Шелюто

Шелюто Бронислава Васильевна (1952 г. р.) окончила агрономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1975 г.

С 1975 по 1978 г. – преподаватель Краснобережского сельскохозяйственного техникума Жлобинского района Гомельской области. С 1978 г. работает в Белорусской сельскохозяйственной академии в должности научного сотрудника, старшего инспектора по работе с иностранными студентами.

С 1986 г. – ассистент, старший преподаватель, доцент, профессор кафедры

кормопроизводства.

Кандидат сельскохозяйственных наук с 1986 г.

В 2010 г. защитила докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук. В 2013 г. присвоено ученое звание профессора.

Проводит исследования по созданию эффективной кормовой базы животноводства в Республике Беларусь на основе энерго- и ресурсосберегающих технологий. Эти многолетние исследования дали возможность разработать ряд рекомендаций производству по совершенствованию технологий возделывания многолетних трав и организации на их основе зеленых и сырьевых конвейеров для крупного рогатого скота, нашедших широкое применение в сельхозпредприятиях.

Под её руководством защищены кандидатские диссертации.

Автор научных и научно-методических учебных работ, учебников, монографий, учебных пособий и рекомендаций производству.

С 2017 г. является почетным профессором Высшей школы агробизнеса в Ломже (Польша).

Каштан в честь В. А. Хитрюка



В. А. Хитрюк

Хитрюк Валерий Александрович (1939 г. р.) окончил Башкирский сельскохозяйственный институт в 1961 г.

С 1961 по 1963 г. – инженер колхоза «Россия» Уфимского района, инженер по производственному обучению студентов в учхозе Белорусской сельскохозяйственной академии. С 1963 по 1993 гг. – ассистент, старший преподаватель, доцент кафедры ремонта машин, и. о. заведующего кафедрой ремонта машин (1973–1974 гг.), заведующий кафедрой тракторов и автомобилей (1984–1993 гг.)

академии. С 1975 по 1981 г. – заведующий отделом НИРС академии, с 1981 по 1983 г. – зам. декана факультета механизации сельского хозяйства.

Кандидат технических наук с 1970 г.

С 1993 по 1997 г. – заведующий кафедрой теплотехники Челябинского государственного агроинженерного университета. С 1997 г. и по настоящее время – профессор кафедры технического обслуживания и ремонта машин академии БГСХА.

Проводит исследования по повышению надежности систем автотракторных двигателей. Научная работа проводилась по заказу и совместно с Минским моторным заводом.

Автор научных и учебно-методических работ, в том числе учебных пособий, справочников, монографий, патентов и авторских свидетельств на изобретения, рационализаторских предложений.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации.

Награжден Почетной грамотой Верховного Совета БССР; медалями, Почетной грамотой ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ.

Каштан в честь М. З. Фрейдина



М. З. Фрейдин

Фрейдин Макс Залмонович (1932 г. р.) окончил экономический факультет Белорусской сельскохозяйственной академии в 1956 г.

Работал председателем районной плановой комиссии Горецкого райисполкома в 1956–1966 гг.

Кандидат экономических наук с 1966 г. С 1966 г. старший преподаватель, доцент кафедры организации и планирования производства в колхозах и совхозах. С 1971 г. – заведующий кафедрой управления.

В 1988 г. избран заведующим кафедрой экономических отношений и управления в АПК, которая в 1993 г. была преобразована в кафедру агробизнеса. В настоящее время профессор этой кафедры.

Вместе с учеными академии он разработал теорию становления конкурентоспособного аграрного производства рыночного характера, создания нового типа макро- и микроэкономики на основе многообразия форм собственности и хозяйствования, разработки теории и практике адаптации сельскохозяйственных предприятий к рыночным условиям в переходный период, становления и развития агробизнеса путем разработки различных моделей организационно-правовых форм хозяйствования предприятий агропромышленного комплекса Республики Беларусь.

Автор научных работ, в том числе монографий: учебно-методических работ, имеет публикации на английском и польском языках.

Под его руководством защищены кандидатские диссертации, в том числе гражданами Польши, Вьетнама и Конго.

В 1990 г. присвоено звание «Заслуженный экономист БССР», в 1997 г. – ученое звание профессора.

В 1999 г. избран академиком Белорусской инженерной академии.

Награжден орденом «Знак Почета», медалью «За доблестный труд», медалью Ф. Скорины, медалью «100 лет БССР», Почетной грамотой Президиума Верховного Совета БССР, Почетной грамотой Верховного Совета Республики Беларусь, Почетной грамотой Совета Министров Республики Беларусь, Почетной грамотой Национального собрания Республики Беларусь, знаком «Отличник народного образования БССР» и знаком Всесоюзного общества «Знания» «За активную работу», медалью комиссии народного образования Польши.

ТОПОНИМЫ АКАДЕМИЧЕСКОГО ГОРОДКА

На территории Белорусской государственной сельскохозяйственной академии имеется несколько видов топонимов: **оронимы** – названия гор и холмов, **агоронимы** – площадей, **годонимы** – улиц, **лимнонимы** – озер и прудов, **потамонимы** – рек и ручьев, **агроонимы** – полей и огородов, **дримонимы** – рощ и парков.

Годонимы

Улица К. А. Тимирязева



Тимирязев Климент Аркадьевич (1843 г. р.) окончил вольнослушателем естественное отделение физико-математического факультета Петербургского университета, был послан на стажировку за границу, где работал в Германии и слушал лекции в Париже. Защитил магистерскую и докторскую диссертации.

С 1869 по 1911 г. – преподаватель, экстраординарный профессор, ординарный профессор Петровской земледельческой и лесной академии (ныне сельскохозяйственная академия им. К. А. Тимирязева) и Московского университета.

Основные научные работы К. А. Тимирязева были посвящены изучению процессов фотосинтеза растений. В научной и преподавательской деятельности К. А. Тимирязев уделял большое внимание вопросам использования данных физиологии питания растений для усовершенствования практики земледелия.

В 1872 г. он совместно с выпускником Горьковского земледельческого института И. А. Стебутом впервые в России организовал вегетационный домик для изучения необходимых для растения химических веществ. К. А. Тимирязев был популяризатором материалистических научных знаний, он опубликовал ряд работ по истории биологических наук и естествознания в целом; проанализировал развитие исторического метода и его роль в научной методологии. Он был избран действительным членом социалистической Академии наук, членом Государственного ученого совета Наркомпроса.

К. А. Тимирязеву воздвигнут памятник в Москве, его имя присвоено Московской сельскохозяйственной академии и Институту физиологии растений АН СССР. АН СССР учредила премию им. К. А. Тимирязева за лучшие работы в области физиологии растений.

На улице К. А. Тимирязева расположены церковь в честь иконы Божией Матери «Спорительница хлебов», учебные корпуса академии № 16 и 8, студенческое общежитие № 5, типография академии, памятники архитектуры и магазины.

Улица И. В. Мичурина

Мичурин Иван Владимирович (1855 г. р.) окончил Пронское уездное училище, после чего учился в Рязанской гимназии, но ее не окончил. С детства занимался с отцом садом, пасекой, посадками и прививками, в совершенстве умел производить окулировку, копулировку, аблактировку растений.

В конце 1872 г. И. В. Мичурин работал конторщиком товарной конторы станции Козлов (ныне станция Мичуринск). Вскоре ему удалось снять заброшенную усадьбу в районе Козлова площадью 130 га, с небольшим земельным участком, на котором

Мичурин начал ставить селекционные опыты с более чем 600 видами растений. Мичурин вывел сорта: малина Коммерция, вишня Гриот, вишня Краса Севера и др. Работы в области гибридизации принесли результаты. И. В. Мичурин создал сорта яблони: Антоновка полуторафунтовая, Кандиль-китайка, Ренет бергамотный, Славянка; груши: Бере зимняя Мичурина, Бергамот Новик; сливы: Ренклюд золотистый, Ренклюд реформа, Терн сладкий и других культур. Он впервые в истории плодоводства создал в средней полосе зимостойкие сорта черешни, миндаля, винограда, папирусного табака, масличной розы и др.



Улица И. В. Мичурина

После Октябрьской революции 1917 г. питомник был национализирован, а И. В. Мичурин назначен его директором. В 1928 г. он был переименован в Государственную селекционно-генетическую станцию им. И. В. Мичурина, а в 1934 г. станция преобразовалась в Центральную генетическую лабораторию им. И. В. Мичурина.

Важнейшие вопросы, разработанные И. В. Мичуриным: межсортная и отдаленная гибридизация, методы воспитания ги-

бридов в связи с закономерностями онтогенеза, управление доминированием ментора, методическая оценка и отбор семян, ускорение селекционного процесса с помощью физических и химических факторов. Он создал теорию подбора исходных форм для скрещивания.

Ученый сконструировал и изготовил машину для резки табака, перегонный аппарат для определения процента розового масла, инструменты для опыления и прививки, разработал уникальный способ воздушного укоренения черенков.

В СССР было опубликовано три издания собраний сочинений учёного.

Награжден орденами Святой Анны 3-й степени, В. И. Ленина, Трудового Красного Знамени.

Ему присвоено звание заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, присуждена ученая степень доктора биологических и сельскохозяйственных наук. Он избран академиком ВАСХНИЛ, почетным членом АН СССР, почетным член Чехословацкой земледельческой академии.

Город Козлов в 1932 г. был переименован в Мичуринск. Его имя носит аграрный университет в Мичуринске Тамбовской области. Во многих городах России и стран СНГ его именем названы поселки, улицы и колледжи.

На улице И. В. Мичурина расположены учебные корпуса академии (№ 1, 2, 9, 10, 11), жилые дома преподавателей.

Проспект Интернациональный

Жилые дома в этом районе, который называется «Черемушки», стали строиться в 1950-е и 1960-е гг.

В 1977 г. после смерти нашего знаменитого земляка, дважды Героя Советского Союза, маршала И. И. Якубовского, его именем назвали главную улицу Горок, которая раньше называлась Интернациональной. И тогда было принято решение улицу, которая появилась в микрорайоне «Черемушки», назвать проспект Интернациональный.



На проспекте расположены Дворец культуры академии, студенческие общежития № 8, 9, 10, 11, 12, 14, жилые дома преподавателей, промтоварные и продовольственные магазины, аптеки.

Улица Студенческая

На ней расположен учебный корпус № 15, стадион академии, магазины.



Стадион академии



Улица Студенческая

Ленинский бульвар

Получил такое название в довоенное время, так как в центре сквера, расположенного на бульваре, был установлен памятник В. И. Ленину.

Здесь расположен учебный корпус № 4, административно-хозяйственный корпус, здание правого флигеля, баня академии. Все эти здания являются памятниками архитектуры Республики Беларусь.

Парковый проезд



Получил такое название, так как расположен в парке академии.

Он связывает улицу им. Ф. Сурганова с территорией академического городка. Здесь находится здание библиотеки академии, рядом установлен памятник В. И. Ленину.

Переулок Спортивный



Название ему дал расположенный здесь спортивный корпус академии (спортзалы и плавательный бассейн). Напротив спорткорпуса расположен Дом быта, детский сад академии и центр отдыха «Золотой теленок».

В 90-е годы прошлого столетия на территории сада учебно-опытного хозяйства академии началось индивидуальное строительство жилых домов. И появились новые улицы: Верхнеозерная, Новопроектная, Яблонева, Дальняя, Северная, Поселковая, Дачная, Соловьиная и др.

Урбонимы

«Будаванни»



**Здание Горьгорецкого земледельческого института.
Рисунок Н. Орды**

Когда студенты и преподаватели говорят «иду в академию» или «живу в академии», то речь идет о конкретной территории – академическом городке, где расположены учебные корпуса, общежития, жилые дома, магазины и другие объекты, имеющие отношение к Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

Однако эта территория называлась так не всегда. Когда в 1837 г. началось строительство Горьгорецкой земледельческой школы, это место называлось «будаванни».

М. М. Гончарик – выпускник академии, доктор биологических наук, профессор, член-корреспондент АН БССР, заслуженный деятель науки БССР – в своей книге «Шлях ад пачатку стагоддзя» о том, какое впечатление производила территория ака-

демии на новых учеников, писал: «А сама школа мяне проста зачаравала. Дзівосны стары парк, сярод якога раскінуты трохпавярховыя будынкi школы, далей будынкi каморніцка-агранамічнай школы, а затым рамесніцкай школы – усё гэта, разам з рознымі службамі, хавалася ў зеляніне прысад, кветнікаў, паркаў. Усе гэтыя школы мясціліся збоку самога гарадка, схаваныя ў глыбіні цудоўнага парка – новага і старога, бярозавага гаю, у аздобах зараслі бэзу, язмiну, iншых хмызнякоў і дрэў. Гэтае нібы нейкае царства ў гарадку насiла назву «будаванні», што захавалася на працягу амаль ста гадоў...»

Почему «будаванні»? Да потому, што на тэрыторыі акадэмічнага гарадка почти все время что-то строили. На этом строительстве работало много жителей Горок.

После 1919 г. на базе трех средних сельскохозяйственных училищ был создан Горецкий сельскохозяйственный институт. И тогда эту территорию стали называть «институт». А с 1925 по 1931 г. называли – «академия», а с 1933 г. снова – «институт». И только с 1948 г. – «академия».

Будем надеяться, что такое название этой территории уже останется навсегда.

«Крутящиеся ворота»

Когда студенты и преподаватели академии говорят, что встретимся у «крутящихся ворот», то имеется в виду вход в парк Белорусской государственной сельскохозяйственной академии на улице Советской.

До 1917 г. на этом месте стояла будка (небольшой домик), где жил сторож-смотритель. В 20-е годы там была установлена калитка, которая крутилась. Поэтому их и стали называть «крутящиеся».

Во время урагана 1954 г. сторожка была повреждена, и её снесли.

В настоящее время у центрального входа на территорию академии высятся две колоннады. Над ними надпись: «Белорусская сельхозакадемия». На чугунных узорчатых воротах герб – снопы ржи, окаймленный венком.

Студенты говорят, что эти ворота особенные: войдешь – и не захочется возвращаться назад, на всю жизнь привяжут они сердца к запаху ржи, трав, вкусу яблок, к земле, ее богатствам и тайнам.



Вход в парк Белорусской государственной сельскохозяйственной академии

Современные ворота и калитка уже не крутятся, но топоним «крутящиеся ворота» остался.

Магазин «Под брылями»

Так называется магазин, который находится в жилом доме № 3 по улице Сурганова, где живут в основном сотрудники академии.

«Брыли» – так в 50-е годы называли преподавателей академии, так как многие из них ходили в соломенных шляпах – бры-

лях. Отражало это название и социальное неравенство, когда крестьяне и рабочие получали значительно меньший заработок.



И когда был построен этот дом, то продовольственный магазин назвали «Под брылями». Прошло время, и название «брыли» исчезло, так как в 60–70-е годы зарплата в сельском хозяйстве и промышленности была почти такой же, как и у «брылей», да и «брыли» преподаватели почти перестали носить. Таким образом, «брыли» исчезли, а топоним «магазин под брылями» остался.

Сейчас в этом помещении расположен фирменный магазин ОАО «Могилевский мясокомбинат». А рядом, на первом этаже, открылось еще несколько магазинов.

«Черемушки»

«Черемушки» – так называется район в Москве, расположенный в Юго-Западном административном округе. Он стал известен в СССР своими панельными домами – «хрущевками», построенными в 1950-е и 1960-е годы.

Так назвали и микрорайон новостроек в академическом городке, который вырос на опытных полях академии, расположенных за спортивным корпусом.

Правда, в академии строили не панельные дома, а из кирпича и блоков. И лишь в 80-е годы было построено несколько панельных домов. В трех-, пяти- и девятиэтажных домах и общежитиях живут сотрудники и студенты академии. Рядом построен Дворец культуры, столовая, Дом быта, детский комбинат, магазины, почта, кафе и др.

В 1990–2015 гг. строительство жилых домов продолжилось на месте сада учебно-опытного хозяйства. Там был построен коттеджный поселок, «выросли» многоэтажные студенческие общежития и жилые дома, магазины и аптеки.

Дримонимы

«Старый парк»

Когда студенты и преподаватели говорят «старый парк», то речь идет о дендрарии, составной части ботанического сада Белорусской государственной сельскохозяйственной академии – памятник природы республиканского значения. Однако правильное ли название – «старый»?

Ведь спроектирован он в 1840 г., а стал функционировать в 1847 г. Кстати, проект его был составлен известным итальянским архитектором и художником Анжело Кампиони.

А создавался дендрарий под руководством ботаника и садовода Э. Ф. Рего в течение 1849–1863 гг. И вначале он назывался «древесный питомник».

В дендропарке в 1850–1851 гг. начались посадки дендрологического материала, и к 1859 г. здесь насчитывалось 280 видов и разновидностей древесных кустарниковых пород.

Новый этап в развитии дендропарка начался после 1919 г. Тогда был восстановлен Горецкий сельскохозяйственный институт, в составе которого был открыт лесной факультет.

Памятник природы республиканского значения «Дендрологический парк» представляет собой большую ценность как

учебно-познавательный и просветительный объект, имеющий культурно-историческое и научное значение.

Как мы видим, это был новый парк, так как в старом парке, который остался от усадьбы последнего владельца Горыгорецкого имения графа Л. Салогуба, в это время началось строительство корпусов Горыгорецких учебных земледельческих заведений.

Таким образом, его мы должны называть «старым». В настоящее время здесь находятся здания библиотеки и учебного корпуса № 4. Тем не менее имя «старый парк» наверняка уже навсегда получил дендропарк.

А будет ли на территории академии когда-то «новый» парк, неизвестно.

«Марьяна роща»



Марьяна роща. Снимок 1900 г.

Во многих населенных пунктах России и Беларуси есть места и микрорайоны, которые носят название «Марьяна роща». Есть оно и в Горках. Правда, этот топоним уже почти не применяют.

А речь идет о зеленом массиве между улицей Бруцера-Ерофеевской и парком академии. Растут там в основном березы.

В 1970 г. в Центральном историческом архиве Украины один из авторов этой книги нашел документ, связанный с демонстрацией, прошедшей в Горках 16 января 1905 г., в результате которой погибли Петр Бруцер и Фома Ерофеев. В их честь названа улица Бруцера-Ерофеевская.

В этих документах есть карта города, где указан путь демонстрантов. Там видно, что сбор демонстрантов произошел именно в Марьиной роще. Кстати, в документах архива отмечается, что в ней горецкие социал-демократы проводили свои собрания и маевки. Видимо, в эти годы роща была большой по размеру, так что было где спрятаться от полиции.

Когда построили танцевальную площадку «Березка», а затем 16-й корпус академии, то многие деревья были вырублены и площадь рощи резко сократилась.

Правда, в период подготовки к празднику «Дожинки 2012» на её территории было высажено несколько десятков новых деревьев, и будем надеяться, что этот живописный уголок природы академии сохранится. Сохранится и дримоним «Марьиная роща».

Агроонимы

«Рытовский огород»

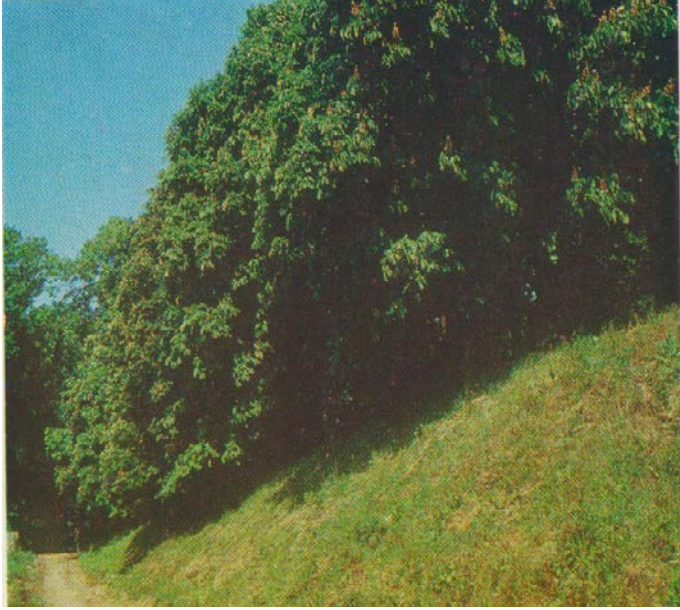
Если идти к академической библиотеке через центральный вход и через «крутящиеся ворота», то справа можно увидеть теплицы, огород, которые подступают почти к горе Парнас.

Это – Рытовский огород. О М. В. Рытове помещен материал в разделе «Памятники и памятные знаки».

Известно, что свои исследования он проводил на огороде, который был на этом поле. Сейчас здесь проводят научные опыты ученые академии.

Оронимы

Гора Парнас



Эта гора находится недалеко от здания библиотеки БГСХА.

Так её называют потому, что, по мнению некоторых литературоведов, известная белорусская поэма «Тарас на Парнасе» написана в Горках.

Летом 1928 г. здесь читал свои стихи народный поэт Беларуси Янка Купала. С Парнаса город как на ладони: стройная магистраль дороги, аккуратные линии высоких домов.

Поэтесса Н. Тулупава, которая работала в академической газете редактором, писала:

*Ёсць мясціны, нібы Швейцарыя,
Ёсць мясціны, нібы Венецыя,
Залатыя пяскі Балгарыі,
Ганарыцца Алімпам Грэцыя,*

*А ў нас
Не Алімп, а Парнас,
Тут вясёлыя людзі жывуць.
Студэнтамі іх завуць.*

На Парнас любяць прыходзіць студэнцескія паэты. Здарэў рождаюцца іх лепшыя строкі. В акадэміі многія гады працуе народнае любіцельскае літаратурнае аб'яднанне «Парнас», якое праводзіць літаратурныя вечеры і сустрэчы, перыядычна выпускае зборнікі прайздвядзенняў і адрэбныя кнігі.

Агоронімы

«Рытуальная плошча»



Так называецца цэнтральная плошча акадэміі. Ёе называюць Рытуальнай, так як у дзень посвяшчэння ў студэнты сюды прыходзяць перакурнікі, прапагандатары акадэміі і госці.

Отсюды студэнты-перакурнікі адправяюцца ў краіну знаўняў. А праз чатыры гады, павзрослевшыя і акрыленныя, пазнаўшы тайны наўк выпускнікі акадэміі увозят воспамінаўня о роднай альма-матер, о непавторімай красоте акадэмічэскаго

городка. А на прощание звучит песня на слова поэтэссы Н. Тулуповой и бывшей студентки Л. Малашенковой:

*Сыплют золото парки
На ладони озер.
Разлетаются парни,
Пусть парням повезет.*

*Уезжают девчата,
Оставляя нам грусть,
Я к тебе, Альма-матер,
Звонкой песнью вернусь.*

*Академия, моя белая птица,
Академия, будешь долго мне сниться.
Академия, буду сердцем к тебе я стремиться.*

Потамонимы

Река Копылка

Так называется небольшая река, которая протекает по территории академического городка. Она впадает в районе железнодорожного вокзала в реку Проня.

Почему эта небольшая речка получила такое название, неизвестно.

«Белый ручей»

Так называется урочище и ручей, которые находятся около верхнего пруда и недалеко от кладбища деревни Задорожье. Почему ручей получил такое название? Это неизвестно.

Но скорее всего из-за того, что в ручье чистая вода.

7 октября 1941 г., в урочище «Белый ручей» фашисты расстреляли более 2500 евреев (об этом помещен материал в главе «Памятники и памятные знаки»).

Лимнонимы

«Верхнее и нижнее озера»



На территории академического городка, среди березовых рощ, находятся два больших водоема, которые студенты и преподаватели академии называют верхнее и нижнее озера.

На самом деле эти водоемы являются прудами, так как озеро – это естественный водоем, созданный природой. А водоемы, которые находятся на территории академического городка, являются искусственно образованными водоемами.

Нижний пруд был построен в пойме реки Копылка еще в период существования Горыгорецкого земледельческого института, т. е. до 1864 г. Верхний пруд был создан в 70-е годы 20 ст.

Пруды, особенно в летний период, являются любимым местом отдыха коллектива академии и жителей Горок.

МУЗЕИ И ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩАЯ ВЫСТАВКА НАУЧНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ УЧЕНЫХ АКАДЕМИИ

Музей истории Белорусской государственной сельскохозяйственной академии

Музей истории Белорусской государственной сельскохозяйственной академии открыт в 1968 г. в числе первых среди сельскохозяйственных вузов СССР.

Экспозиция музея состоит из 5 разделов, каждый из которых представляет определенный этап развития академии:

- история возникновения высшей агрономической школы в Российской империи второй половины XIX в.;
- история развития академии;
- зал боевой славы;
- академия сегодня;
- гордость страны и слава академии.



Экспозиция музея истории академии

Знакомясь с экспозицией музея академии, посетители смогут создать целостный образ становления и развития сельскохозяйственного образования и науки в России и Беларуси. Они увидят исторические документы, которые освещают историю нашей академии, смогут открыть для себя ее неизвестные страницы. В экспозиции музея демонстрируется много оригинальных экспонатов, среди которых особую ценность представляет уникальная коллекция дипломов М. В. Рытова, собрание редких фотографий конца XIX в. известного витебского фотографа Сигизмунда Юрковского. Среди наиболее популярных можно выделить копию указа императора России Николая I об открытии земледельческой школы в Горы-Горках.

Большой интерес у посетителей вызывают подлинные документы середины и конца XIX в.: аттестаты об окончании горьких учебных заведений, дипломы, рукописи, записки Горьгорецкого земледельческого института 1852–1857 гг., старинные приборы, печати, керамические дренажные трубки. В этих уникальных экспонатах запечатлена история академии начиная со дня ее открытия.

За время существования музея его посетили тысячи экскурсантов из разных уголков нашей республики и зарубежных стран.

Музей неоднократно участвовал во Всесоюзном смотре музеев, где дважды занял первые места и не раз награждался Почетными грамотами и дипломами.

Постановлением коллегии Министерства культуры БССР № 31 от 26 марта 1986 г. музею было присвоено звание «народный».

Музей расположен в помещении Центра студенческого художественного творчества академии (учебный корпус № 18) на 3-м этаже и занимает общую площадь 186 кв. м. При музее 18 июня 2003 г. был открыт выставочный зал общей площадью 85 кв. м, где регулярно экспонируются разные выставки.

Музей открыт для свободного посещения.

Музей-кабинет Максима Горьцкого

В 1994 г. в учебной аудитории корпуса № 4 был открыт музей-кабинет выпускника и преподавателя академии, классика белорусской литературы Максима Горьцкого.

На его открытие приезжали и выступили дочь писателя Галина Горьцкая и его племянник – академик НАН Беларуси Радим Горьцкий.

В музей-кабинете развернута экспозиция, которая рассказывает о жизни и творчестве писателя. Здесь проводятся экскурсии и тематические литературные вечера.

В этом корпусе академии находится также лекционная учебная аудитория, которая носит имя М. И. Горьцкого.

Постоянно действующая выставка научных достижений Белорусской государственной сельскохозяйственной академии



В 2001 г. в Белорусской государственной сельскохозяйственной академии была организована постоянно действующая выставка научных достижений ученых академии. Основная цель выставочной экспозиции – демонстрация результатов научных исследований и разработок, эффективности реализации государственных программ в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности и проводимой работы по укреплению связи науки с производством.

На выставке представлены наиболее значимые результаты научно-технической и инновационной деятельности в различных направлениях сельскохозяйственной отрасли (агропромышленного комплекса). Учеными и исследователями академии представлено более 300 новых инновационных и научных разработок и технологий.

Ежегодно экспонаты передвижной выставки представляются на более чем 20 международных, республиканских, областных и внутривузовских выставках.

Выставка состоит из нескольких тематических разделов:

- техника, технологии и оборудование для сельскохозяйственного производства, фермерских и тепличных хозяйств;
- продукция сельскохозяйственного производства;
- зоотехния, корма и кормовые добавки, ветпрепараты и медикаменты;
- перспективные сорта и гибриды сельскохозяйственных культур, растения, средства защиты, технология возделывания;
- специальная литература (книги по бухгалтерскому учету, экономике, охране труда и др.);
- инновационные проекты повышения уровня современных профессиональных и управленческих компетенций всех участников образовательного процесса;
- достижения субъекта инновационной инфраструктуры научно-промышленного кластера аграрных биотехнологий и «зеленой» экономики ООО «Технопарк» Горки);
- экспорт образовательных услуг.

Выставка дает возможность узнать новые тенденции в развитии аграрной отрасли, ознакомиться с последними достижениями в отраслях сельского хозяйства.

ПАМЯТНИКИ АРХИТЕКТУРЫ И ПРИРОДЫ

Здание учебного корпуса № 1



Корпус № 1 в довоенный период назывался «Новый учебный корпус» и был построен в 1936 г. Это сложное по геометрии здание, главный фасад которого обращен к озеру. До 1965 г. в здании находился актовый зал (аудитория № 34) академии.

Оно построено в конструктивистском стиле. Здесь использовались планировочные блоки и характерные для него продольные стены, перекрытия с деревянными балками, позволяющими удлинить пространство.

После войны двухэтажная часть корпуса на углу улиц Студенческой и Мичурина была надстроена до трех этажей. Вестибюль в виде одноэтажной пристройки был разобран, а над входом в здание с опорой на четыре колонны и с нависанием был сформирован объем самых крупных в здании аудиторий.

Когда в здании корпуса произошел пожар, несколько лет шла реконструкция здания. Были пристроены еще аудитории вдоль

Студенческой улицы и еще одно четырехэтажное здание, встроенное в корпус системой коридоров.

В настоящее время в здании корпуса располагаются учебные аудитории и лаборатории.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание физико-химического корпуса (ныне учебный корпус № 3)



В 1909 г. было принято решение о преобразовании Горецких землемерно-таксаторских классов в Горецкое землемерно-агрономическое училище с шестилетним сроком обучения. Тогда же было принято решение о строительстве нового учебного корпуса, который был построен к середине 1912 г.

До 1919 г. он значился как «физико-химический корпус», в котором учились учащиеся землемерно-агрономического и ремесленного училищ.

На первом этаже здания была размещена химическая лаборатория, чертежная, библиотека, 2 учебных класса, на втором – 4 учебных класса, 5 кабинетов-лабораторий, рекреационный зал, учительская.

В здании в качестве напольного покрытия использовали паркет, кроме химической лаборатории и гардероба, потолок второго этажа был украшен лепниной.

Главный фасад здания выделен активными декоративными элементами. Интересной деталью являются полуциркулярные окна, которые размещены на главном фасаде корпуса. Эти окна освещают самую большую аудиторию корпуса (в настоящее время аудитория имени М. Фрунзе). Подобных окон нет в других зданиях академии. Они придают зданию парадный вид.

Снаружи первый этаж оформлен более просто, чем второй. Первоначально экстерьер здания сочетал в себе контраст красного кирпича стен и белых элементов окон и карнизов, что перекликалось с остальными корпусами училища.

Здание сложной композиции. Главный фасад симметричный, центральная часть здания углублена и выше боковых. В декоре использованы плоские лопатки и сухарики над оконными проемами.

В настоящее время в здании располагаются учебные аудитории и лаборатории.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь физико-химическому корпусу был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание учебного корпуса № 4

Корпус № 4 был построен вместе с другими тридцатью пятью зданиями Горыгорецкой земледельческой школы, высший разряд которой в 1848 г. был преобразован в институт.

Торжественная закладка данного здания произошла 30 мая 1837 г., а построено оно было в 1840 г. Проектировал здание архитектор-итальянец Анжело Кампиони.



Сохранились воспоминания современников о зданиях, построенных в Горках: «Институтские здания, покрашенные в красный цвет с желтыми карнизами, imponируют своей величественностью, но их стиль не свидетельствует об эстетическом вкусе строителей...» Конечно, виноват здесь был не эстетический вкус строителей. Царское правительство выделило на их строительство всего 296 тысяч рублей и считало, что в маленьком местечке Горки здания следует строить в казарменном стиле, без всяких украшений.

Первоначально это было трехэтажное здание в стиле классицизма. Главный вход был размещен со стороны ботанического сада, ближе к левому флигелю. Еще два входа были расположены со стороны фольварка: в центре и там, где и сегодня находятся двери.

Лестницы были сделаны на «каменных сводах» с чугунными ступенями, в вестибюле пол был выстлан чугунными плитами. Здесь же сложили печь с тремя чугунными плитами для лучшего обогрева помещения.

На первом этаже располагались учебная аудитория, библиотека, кухня, пекарня, столовая с буфетом, гардероб, комнаты надзирателей, посыльная («приспешная»). Своим убранством выделялась кухня: «все очаги и печь из зеленых глазурированных изразцов».

Второй этаж был приспособлен для учебы: 7 классных комнат, 2 рекреационных зала, один из которых предназначался для воспитанников первого разряда, второй – для воспитанников второго разряда, отдельная комната была отведена для воспитателей – комната для унтер-офицеров.

Третий этаж был полностью отдан под спальни. Всего их было 5, и из них 3 были с «умывальными» – большими комнатами, каждая из которых для удобства имела два входа. На данном этаже располагалось 11 печей.

Но вскоре здание претерпело изменения в планировке. В начале 1860-х гг. главный вход был перенесен в сторону двора, а вход со стороны ботанического сада убран, на том месте была сделана читальная комната. Были сделаны два дополнительных входа с торцов здания. Была убрана пекарня. На втором этаже сделали актовый зал, а комнаты отдыха были перенесены на третий этаж.

Претерпел изменения и внешний облик здания. Еще до революции 1917 г. была сделана трехэтажная пристройка со стороны левого флигеля.

В годы Великой Отечественной войны в здание попала бомба и оно было разрушено, остались только стены. В 1954 г. корпус был восстановлен. Была сделана четырехэтажная пристройка со стороны правого флигеля, на старое место вернули главный вход, выделив его колоннадой и портиком.

В настоящее время облик этого обновленного здания – своеобразная «визитная карточка» академии. Оно изображено на ряде посвященных ей книг, буклетов и значков. Особенно красив главный симметричный фасад, в центре которого портик, колонны и строгий треугольный фронтон. Дворовый фасад в центральной части и торцовые фасады завершены треугольными щитами. Декор лаконичный, выдержанный в манере класси-

цизма. Над оконными проемами боковых частей второго этажа главного фасада – треугольные фронтоны.

В настоящее время в здании располагаются учебные аудитории.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание административного корпуса (левый флигель)



Здание было построено к 1840 г. по проекту архитектора Анжело Кампиони в стиле классицизма.

На первом этаже располагалась квартира директора (7 комнат, передняя, кухня) – самая большая квартира среди работников земледельческой школы. Рядом находилась контора школы: «присутственная комната» и передняя.

Половину второго этажа занимала квартира профессора агрономии (6 комнат, передняя, кухня), а вторая половина была отдана под квартиру для гостей школы (6 комнат).

Третий этаж был отдан под квартиры: адъюнкт-профессора (4 комнаты с передней) и 2 квартиры учителей (в каждой по 5 комнат и кухня).

В целом внешний облик здания был таким же, как и у главного корпуса и правого флигеля, но на левом флигеле на крыше был флюгер: «флигорка листового железа».

Вскоре после постройки здание стало претерпевать изменения: шли постоянные перепланировки внутренних помещений. Сначала велась перепланировка квартиры директора для устройства из его квартиры лестницы на второй этаж. Затем было решено сделать отдельный вход для квартиры гостей школы.

В настоящее время в здании располагаются административные службы академии.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание правого флигеля

Здание было построено к 1840 г. по проекту Анжело Кампиони.

Трехэтажное здание было не оштукатурено, как и здание главного корпуса (сегодня корпус № 4), лишь некоторые его элементы: венчающий карниз, фриз, пояски, оконные впадины и притолоки дверей и окон – были оштукатурены и выделены белой краской. В здании был большой подвал, который освещали 12 окон. В подвал вела лестница, которая находилась сбоку здания. К главному входу вела дубовая лестница.

Первый этаж был отдан под квартиры служащих земледельческой школы: главного надзирателя (она была самой большой – 5 комнат с передней и кухней), эконома (5 комнат без передней), письмовода (комната и кухня).

На втором этаже расположились квартиры доктора (6 комнат с передней и кухней), помощника главного надзирателя (3 комнаты, передняя, кухня), геодезиста (2 комнаты и кухня).

На третьем этаже разместили лазарет: приемный покой, палаты, аптека, комната фельдшера, ванна, кухня.

Отапливали комнаты правого флигеля голландские печи из красного кирпича.

После Великой Отечественной войны второй и третий этажи правого флигеля занимала кафедра физики академии, на первом этаже располагались поликлиника и больница академии.

В 1990-х гг. к корпусу была сделана пристройка со стороны корпуса № 5. С 2012 г. здание не эксплуатируется.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание библиотеки



До октября 1917 года в этом здании находилась церковь Горецких земледельческих училищ.

В 1924 г. было принято решение о закрытии и перестройке здания Николаевской церкви (постройка середины XIX в.). В 1926 г. были закончены работы по ремонту и переустройству здания: была заменена крыша, положен новый пол, поставлены новые печи, установили новое оборудование.

В реконструированном здании открыли клуб и библиотеку. Но вскоре решено было оставить в этом здании только библиотеку, что требовало новой перепланировки здания. Этим руководил известный архитектор Г. Лавров. В результате получилось двухэтажное здание в стиле конструктивизма. Полностью работы были завершены в 1934 г.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание бани академии

Идея строительства новой кирпичной бани в Горыгорецком земледельческом училище возникла потому, что старая деревянная пришла в негодность.



Здание академической бани

Проект нового здания бани сделал служащий Горыгорецкой земледельческой школы Э. Крик. Но данный проект был изменен в Департаменте сельского хозяйства Санкт-Петербурга. В 1850 г. приступили непосредственно к строительству новой бани. Вначале строительными работами руководил архитектор Н. Бонч-Бруевич, а заканчивал строительные работы инженер И. Осипов в 1851 г. Кирпич на строительство бани изготавливали в фольварке Иваново.

Новую баню было решено разместить на берегу р. Копылка, а по размерам сделать ее как и старую, чтобы использовать старую крышу. Еще одним новшеством было то, что баня была разделена на баню для учащихся и для профессоров и чиновников. Справа от входа было отделение для профессоров и чиновников, а слева – для учащихся.

Данное сооружение функционирует в настоящее время, правда, некоторые пристройки несколько исказили его первоначальный облик.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание профессорского корпуса



Здание было построено в 1911 г. в стиле классицизма для проживания профессоров и их семей. В одной его части размещались квартиры преподавателей, а в другой жила прислуга.

Лестничная клетка, выступающая на фасаде здания, делит его на две симметричные части.

Главный фасад дома украшает декоративная кирпичная кладка, с помощью которой созданы разнообразные карнизы и пояски, дополнительные углубления по первому этажу, ступенчатый парапет, завершающий стену лестничной клетки, кирпичные столбики с шатровыми крышами по углам и кованая решетка по краю скатной крыши.

В настоящее время в здании расположены квартиры преподавателей и сотрудников академии.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание таксаторского корпуса

Здание было построено в 1855 г. для таксаторско-землемерных классов в стиле классицизма. Проект разработала «Комиссия для дел технических и строительных» при Департаменте сельского хозяйства. По плану предполагалось построить каменное двухэтажное здание с подвалом под третьей частью здания. Первоначально здание было крестообразным, но более поздние пристройки изменили его облик.

По ходу работ вносилось множество изменений в облик здания: цоколь повысили, сделали вход в подвал, в классах были поставлены печи.

В цоколе размещалась кухня, поскольку там размещались плита и котел. На втором этаже был актовый зал.

В настоящее время здание не эксплуатируется.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание типографии

Это здание, построенное в 1913 г., первоначально использовалось как теплый машинный двор (там располагалась сельскохозяйственная техника). Считается, что автором проекта был А. Э. Пуйдэ, он же контролировал строительство.

Теплый машинный двор состоял из 3 помещений. Самое большое, с воротами, отводилось под групповые занятия по сборке и сохранению машин, второе – комната преподавателей, третье – склад для запчастей машин.

Позже был принят доработанный проект, по которому требовалось переделать плоскую крышу, – так появилась двухуровневая крыша с окнами, в целом количество окон было увеличено во всем здании, также вместо двух печей было решено сделать четыре.

В 1922 г. здание было перестроено под студенческое общежитие и столовую.

Сейчас в здании находится типография БГСХА.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здания жилых домов по ул. Мичурина, № 3 и № 11

В 1932–1936 гг. на территории академии появились два одинаковых жилых здания в стиле конструктивизма. По одной из версий, их спроектировал один из студентов академии: сначала построили дом по адресу: улица Мичурина, 3.

Проект оказался удачным, и по нему же построили еще один дом по адресу: улица Мичурина, 11.

По другой версии, эти дома спроектировал архитектор Г. Лавров, который в то время занимался перестройкой библиотеки академии. Сегодня в доме по ул. Мичурина, 11 проживают преподаватели и сотрудники академии, а дом по ул. Мичурина, 3 не эксплуатируется.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание учебного корпуса № 2 факультета механизации сельского хозяйства



Корпус построен в 1953–1955 гг. Он расположен на пересечении улиц Мичурина и Студенческой и построен в стиле классицизма. Авторами проекта были архитекторы Г. Сысоев, С. Беляев, С. Мусински.

Главный фасад ориентирован на ул. Мичурина, его продолжает двухэтажное крыло, второе одноэтажное крыло здания расположено вдоль ул. Студенческой.

Первоначально планировали выделить главный вход шестиколонным портиком дорического ордера в виде полуротонды, но затем было решено сделать четырехколонный портик с треугольным фронтоном.

В настоящее время в здании располагаются учебные аудитории.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание бывшего студенческого общежития

Это здание было пристроено к зданию таксаторских классов в начале XX в. в стиле модерн. Автор проекта неизвестен. Первоначально здесь располагались квартиры служащих.

Кирпичные стены здания оштукатурены только в верхней части второго этажа с вкраплением гравия. Заметно выступает вестибюль в центре здания, который поднимается выше основного карниза. Карниз украшен зубчиками в нижней части в виде чередующихся выступов торцов кирпичей.

До Великой Отечественной войны часть здания занимал банк, после войны здесь разместили детский сад, который существовал здесь до 1990-х гг. Некоторое время работала Горецкая музыкальная школа.

На втором этаже здания проживали преподаватели и сотрудники академии. В настоящее время не эксплуатируется.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Здание студенческого общежития № 1



Общежитие построено в 1932 г. в стиле конструктивизма. Трехэтажное здание, а центральная его часть четырехэтажная, состоит из нескольких разновеликих объемов, которые как бы врезаются один в один. Фасады членят прямоугольные окна.

Интересной деталью общежития является то, что на его центральной части есть угловые окна. Это яркая черта авангардной архитектуры того времени.

Во время Великой Отечественной войны здание пострадало и после окончания войны было реконструировано, но все же удалось сохранить основные первоначальные черты.

В 2007 г. постановлением Совета Министров Республики Беларусь зданию был присвоен статус историко-культурной ценности Беларуси.

Ботанический сад



Гордостью академии является один из старейших в нашей стране ботанический сад – памятник природы республиканского значения.

Он был создан в период возникновения в Горках Горыгорецкой земледельческой школы, а затем института. Проект дендрария был спроектирован в регулярном стиле знаменитым итальянским архитектором Анжело Кампони. Формирование коллекций и живописных парковых ландшафтов выполнял адъюнкт-профессор Горыгорецкого земледельческого института Эдуард Федорович Рего и садовник Фелициан Тарновский.

К 1863 г. ботанический сад достиг своего расцвета. Но после закрытия Горыгорецкого земледельческого института наступил период упадка, так как без регулярного присмотра погибали ценные растения, разрушались ландшафты и экспозиции сада.



В ботаническом саду

В 1919 г. в Горках был восстановлен сельскохозяйственный институт. С этого периода начался новый этап в развитии ботанического сада. К 1939 г. в ботаническом саду было 10 000 ви-

дов и сортов растений, в дендрарии насчитывалось 168 видов и форм древесных растений.

Огромный ущерб саду был нанесен в период Великой Отечественной войны, когда погибли почти все коллекционные фонды ботанического сада. Общая площадь сада сократилась до 25 га.

В послевоенный период большую роль в восстановлении оставшихся дендрологических фондов сыграл директор библиотеки Демьян Романович Новиков.

После войны он сохранил дендрарий, сортовую коллекцию сирени, был инициатором создания березовых рощ и общего зеленого обустройства академгородка.

Большой вклад в развитие ботанического сада внесла семейная пара – Григорий Иванович Маргайлик и Людмила Александровна Кирильчик, которые работали директорами ботанического сада с 1985 по 2010 г.

Дендрологический парк, согласно постановлению Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 8 мая 2007 г. № 47, объявлен памятником природы республиканского значения.

Дендрарий (по-гречески «дендрон», а по-латыни «арбор» – дерево) – коллекция древесно-кустарниковых растений.

В дендрарии академии собраны из различных мест земного шара (Дальнего Востока, Северной Америки, Европы и Сибири, Крыма и Кавказа, Средней Азии). Основная часть экспозиции – растения Беларуси. Они используются главным образом для научно-исследовательской и опытно-производственной работы, а также для разнообразных учебных целей.

Среди растений североамериканской дендрофлоры наибольший интерес представляют сосны Веймутова, Банкаса, ели колючая и канадская, туя западная, гордовина канадская, клен серебристый, пихта одноцветная и дугласова, кипарисовик Лавсона, лох серебристый, черемуха виргинская, дуб красный, лиственница американская, ирга канадская, ясень пенсильванский, клен ясенелистный, можжевельник вергинский (карандашное дерево).

В настоящее время дендрарий Горецкого ботанического сада занимает площадь 14,5 га.

Общая коллекция ботанического сада состоит из пяти отделов: тропических и субтропических растений; интродукции древесно-кустарниковых растений; травянистых растений; садово-паркового строительства; цветоводства.

В ботаническом саду имеется восемь самостоятельных коллекций: декоративные хвойные древесно-кустарниковые растения; декоративные лиственные древесно-кустарниковые растения; оранжерейные растения (тропические, субтропические, кактусы); цветочные растения открытого грунта (однолетние, двулетние, многолетние); пряно-ароматические растения; лекарственные растения; луковичные декоративные растения и розы; редкие и исчезающие растения, занесенные в Красную книгу.

На территории ботанического сада имеется также 26 видов водных растений, 47 видов грибов, 56 видов птиц обитают и гнездуются на территории дендропарка и ботанического сад.

В настоящее время территория ботанического сада разделена на участки: центральный партер, декоративные экспозиции, розарий, пионарий и коллекционные участки, участок систематики лекарственных растений, сад прибрежных растений, экологическая тропа, которая состоит из вечнозеленых растений, экспозиции однолетников и многолетников.

Ботанический сад открыт для посещений, и каждый желающий может окунуться в богатый мир природы.

*

*

*

На этом завершается наш рассказ. Надеемся, читателю удалось получить общее представление о Белорусской государственной сельскохозяйственной академии, её истории, памятниках и памятных местах, о людях, которые создавали ей славу, о живописном облике академического городка.

Самый первый в России сельскохозяйственный вуз хранит и продолжает сложившиеся за 180 лет традиции высокого служения науке, обществу и народу.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Акты, издаваемые Виленской археологической комиссией. Т. Х111. – Вильно, 1886.
2. Аферовский, А. Свет северного сияния / А. Аферовский. – Минск, 1989.
3. Адрес-календарь и памятная книжка Могилевской губернии на 1907 г. – Могилев, 1907.
4. Акты литовской метрики. Т. 1, в. 1–2. – Варшава, 1886–1899.
5. Археографический сборник документов, относящихся к истории Северо-Западной Руси. Т. 1–14. – Вильно: 1867–1904.
6. Без-Корнилович, М. О. Исторические сведения о примечательных местах в Белоруссии с присовокуплением и других сведений, к ней же относящихся / М. О. Без-Корнилович. – СПб., 1855.
7. Беларуская энцыклапедыя ў 18 тамах. Т. 6. – Мінск, 1998.
8. Борьба за Советскую власть в Белоруссии. 1918–1920 гг.: сб. документов и материалов. Т. 1–2. – Минск, 1968–1971.
9. Васілеўскі, Д. М. Кароткі нарыс гісторыі Горацкага раёна і г. Горкі / Д. М. Васілеўскі // Працы навуковага таварыства па вывучэнню Беларусі. – Горкі, 1927.
10. Всенародное партизанское движение Белоруссии в годы Великой Отечественной войны (июнь 1941 г. – июль 1944 г.): документы и материалы. В 3 т. – Минск, 1967–1973.
11. Ганчарык, М. М. Шлях ад пачатку стагоддзя. Успаміны / М. М. Ганчарык. – Мінск, 2003.
12. Гаўрук, Ю. Ступень адказнасці. Літаратурна-крытычныя артыкулы, эсэ / Ю. Гаўрук. – Мінск, 1974.
13. Гудков Н. А. Краткий исторический очерк Горецких учебных заведений / Н. А. Гудков. – Орша, 1890.
14. Добролюбов, Н. Н. Белорусская сельскохозяйственная академия. Памятники и памятные места / Н. Н. Добролюбов, В. М. Лившиц. – Минск, 1990.
15. Летопись Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. Горки, 1–6 издание. 1995. – 2015.
16. Лившиц, В. М. Горки. Историко-экономический очерк / В. М. Лившиц. – Минск, 1984.
17. Лившиц, В. М. Белорусская сельскохозяйственная академия – первое в России высшее сельскохозяйственное учебное заведение / В. М. Лившиц. – Минск, 1990 (в соавт.).
18. Ліўшыц, У. М. Летапіс горада Горкі / У. Ліўшыц. – Горкі, 1995.
19. Ліўшыц, У. М. Горы-Горацкая земляробчая школа / У. М. Ліўшыц // Беларуская энцыклапедыя. – Т. 3. – Мінск.
20. Ліўшыц, У. М. Горы-Горацкі земляробчы інстытут / У. М. Ліўшыц // Беларуская энцыклапедыя. – Т. 3. – Мінск.
21. Лившиц, В. М. Горецкие сельскохозяйственные учебные заведения (1836–1919 гг.) / В. М. Лившиц. – Горки, 1997 (в соавт.).

22. Ліўшыц, У. М. Раскопкі вакол Горацкага “Парнаса” / У. М. Ліўшыц. – Горкі, 2001.
23. Ліўшыц, У. М. Максім Гарэцкі: сцэжкамi жыцця (да 125-годдзя з дня нараджэння) / У. М. Ліўшыц. – Горкі: БДСГА, 2018. – 180 с.
24. Марек, П. Горкі / П. Марек // Еврейская энциклопедия. Свод знаний о еврействе в прошлом и настоящем. – Т. 6. – СПб., 1906.
25. Няхай, М. Сустрэчы на Магілёўшчыне / М. Няхай // Польша. – 1982. – № 8.
26. Опыт описания Могилевской губернии в историческом, физико-географическом, этнографическом, промышленном, сельскохозяйственном, лесном, учебном, медицинском и статистическом отношениях, с двумя картами губернии и 17 резаными на дереве гравюрами видов и типов / под ред. А. С. Дембовецкого. – Т. 1. – Могилёв, 1884.
27. Памяць. Гісторыка-дакументальная хроніка Горацкага раёна. – Мінск, 1996.
28. Преступления немецко-фашистских оккупантов в Белоруссии. 1941–1944 гг. – Мінск, 1965.
29. Разгон, Л. Позавчера и сегодня / Л. Разгон. – Тель-Авив – Москва, 1995.
30. Сообщения Советского информбюро. – Т. 7. – М., 1945.
31. Стельмашонок, И. М. Освобождение Горецкого района в годы Великой Отечественной войны (сентябрь 1943 – июнь 1944 гг.) / И. М. Стельмашонок. – Горки, 1994.
32. Стельмашонок, И. М. Защищая Родину (Из истории Горецкого антифашистского подполья и партизанского движения, участия воинов-земляков в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками) / И. М. Стельмашонок. – Горки, 1995.
33. Цыганов, А. Р. Горы-Горецкий земледельческий институт. Выдающиеся ученые и профессора / А. Р. Цыганов, В. М. Лившиц, В. В. Немыкин. – Горки, 1999.
34. Гордость и слава Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. Профессора и выпускники: академики и члены-корреспонденты / А. Р. Цыганов [и др.]. – Горки, 2017. – 166 с.
35. Цыганов, А. Р. Гордость и слава Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. Профессора и выпускники – заслуженные деятели науки, заслуженные деятели науки и техники / А. Р. Цыганов [и др.]. – Горки: БГСХА, 2019. – 122 с.
36. Цытовіч, С. 1863 год у Горы-Горках, быўш. Магілёўскай губ. (Падзеі паўстання). Запіскі адзела гуманітарных навук Беларускай акадэміі навук. – Мінск, 1929. – Кн. 8, т. 3.
37. Цитович, С. Горы-Горецкий земледельческий институт – первая в России высшая сельскохозяйственная школа / С. Цитович. – Горки, 1960.
38. Чарняўская, Л. Гісторыка-культурная каштоўнасць – комплекс Беларускай дзяржаўнай сельскагаспадарчай акадэміі / Л. Чарняўская. – Мінск, 2004 (рукапіс).

39. Archivum ksiazat Sangushkow w Slawucie. T. 4. Lwow, 1890.
40. Encyclopedia of Jewish Life before and During the Holocaust. In 3 vol. Vol. 1. Washington Square. New York, 2000.

ГАЗЕТЫ

1. Правда – 1943 г.
2. Наша ніва – 1912–1913 гг.
3. Могилевские губернские ведомости – 1863–1917 гг.
4. Горецкий вестник – 1917–1918 гг.
5. Луч Интернационала – 1919–1920 гг.
6. Савецкая Беларусь – 1925 г.
7. Магілёўская праўда – 1945–2019 гг.
8. Ленінскі шлях, Горецкий вестник – 1930–2020 гг.

БИБЛИОТЕКИ И АРХИВЫ

1. Государственный военно-исторический архив Российской Федерации.
2. Государственный исторический архив Украины.
3. Государственный исторический архив Литвы.
4. Национальный исторический архив Республики Беларусь.
5. Государственный архив Могилевской области.
6. Государственный архив общественных организаций и объединений Могилевской области.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	3
Краткий очерк истории.....	5
Памятники и мемориальные знаки	35
Мемориальные доски, учебные аудитории имени ученых академии	56
Галереи ректоров Белорусской государственной сельскохозяйственной академии и участников Великой Отечественной войны	113
Аллея Героев Советского Союза и Героев Социалистического Труда – студентов и выпускников академии.....	148
Аллея академиков и членов-корреспондентов НАН Беларуси – выпускников академии.....	174
Аллея профессоров академии.....	204
Топонимы академического городка.....	240
Музеи и постоянно действующая выставка научных достижений ученых академии	258
Памятники архитектуры и природы	262
Библиографический список.....	280

Информационно-справочное издание

Цыганов Александр Риммович
Великанов Виталий Викторович
Чечёткин Александр Сергеевич
Лившиц Владимир Моисеевич

БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ:
ПАМЯТНИКИ И ПАМЯТНЫЕ МЕСТА
(к 180-летию со дня открытия)

Редакторы *Т. И. Скикевич, А. И. Малько*
Технический редактор *Н. Л. Якубовская*
Ответственный за выпуск *Т. И. Скикевич*
Фотографы *А. Гуриков, В. Лившиц*

Подписано в печать 23.12.2020. Формат 60×84^{1/16}. Бумага офсетная.
Ризография. Гарнитура «Таймс». Усл. печ. л. 16,51. Уч.-изд. л. 14,52.
Тираж 50 экз. Заказ .

УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия».
Свидетельство о ГРИИРПИ № 1/52 от 09.10.2013.
Ул. Мичурина, 13, 213407, г. Горки.

Отпечатано в УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия».
Ул. Мичурина, 5, 213407, г. Горки.