

ТИМИРЯЗЕВКА

Выходит с 5 апреля 1926 года № 6-8 (2999-3001) июль-август 2017 года ☎ редакции (499) 977-31-30

Год академика Н.И. Вавилова

26 ноября исполнится 130 лет со дня рождения выдающего выпускника Московского Сельскохозяйственного Института (ныне – РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева) академика Николая Ивановича Вавилова.

Будет проведена студенческая конференция. С 23 по 25 ноября, а с 26 по 29 ноября – Международная научная конференция в нашем Университете.

Отправлены приглашительные письма ведущим исследователям в области аграрных наук, генетики растений Англии, Германии, Франции, США и др. стран, с предложением принять участие в работе конференции.

30 июня Исторический парк. Уже до открытия торжества сюда приходят студенты с родителями и друзьями, профессора, сотрудники вуза. Несколько всадниц на конях у 8 корпуса украшают этот последний день июня. А вот уже и колонны 14 факультетов и Калужского филиала университета движутся с полотнами и флагами в наш исторический парк. До открытия торжества есть время и молодежь умело использует его, шелкая фотоаппаратами, засняв происходящее на видеокамеры и телефоны. Торжественному посвящению в специалисты соответствует доброе и теплое утро, хотя метеосводки с утра были нерадостны – традиционный в это лето дождь должен окутать столицу с громом и молнией. Но это будет потом, а пока только 11 ч. утра и начинается самое главное.

Звучат фанфары. Из открытых дверей полуторовекового дворца выходят официальные лица. Ведущие открывают праздничное торжество.

– Добрый день, дорогие выпускники, добрый день, уважаемые гости! Мы приветствуем вас в главном аграрном вузе страны. Сегодня и радостно и грустно одновременно. Радостно потому, что в самостоятельную жизнь вступает новое поколение выпускников-тимирязевцев, а грустно оттого, что выпускники прощаются с любимой и дорогой сердцу академией, замечательными преподавателями, ставшими для вас наставниками и, конечно, прекрасной территорией Тимирязевки – зеленым оазисом Москвы: Лиственничной аллеей, Историческим парком, Дендропарком, Пасечной улицей, Овощной опытной станцией, Лесной опыт-

В канун нового учебного года мы рассказываем недавним абитуриентам о том, как торжественно прошёл в университете день посвящения в специалисты

ЗВУЧАТ фанфары В ЧЕСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

ТРАДИЦИЯ



Галина Дмитриевна Золина вручает выпускникам символический диплом

ной дачей, лабораториями и прудами. Этим невероятным простором и красотой, которая влюбляет и очаровывает с самого первого момента, как только попадаешь сюда.

Слово для приветствия представляется исполняющему обязанности ректора РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева Галине Дмитриевне Золиной. Обращаясь к студентам, педагогам и гостям, она подчеркнула, что всех собравшихся объединяет причастность к легендарному вузу.

– Нет профессии гуманней, чем растить хлеб и кормить страну, в которой хлеб – мерило силы государства. Нас объединяет вера, надежда, любовь – понятия, ко-

торые никогда не утратят своей ценности и значимости, которыми мы, аграрии, всегда будем руководствоваться при выполнении своего профессионального долга.

Тему долга продолжил в своем выступлении председатель Совета ветеранов Юрий Агирбов.

– Память должна иметь прибежище, – сказал он, призывая выпускников хранить память о тех тимирязевцах, чьи имена занесены на стелу в Историческом парке. Юрий Исупович пожелал выпускникам не терять способности мечтать и шутить.

Объявляется минута молчания. К стеле, водруженной в память погибших в годы Великой Отечественной войны тимирязевцев на территории парка, студенты факультетов возлагают цветы.

Связь времен и поколений ознаменовали вскрытие памятной капсулы с Обращением выпускников 1967 года к выпуску студентов 2017 года. 50 лет назад это письмо было подготовлено членами комитета комсомола вуза и заложено в стене главного корпуса Тимирязевской академии. Несколько месяцев назад с письмом на имя ректора Галины Золиной обратилась выпускница экономического факультета 1967 года, Заслуженный деятель науки Таджикистан Саодатсултон Саибназарова. Она выразила надежду, что «родная академия организует юбилейную встречу выпускников



спустя полвека».

– Сегодня эта встреча состоялась, – сказала Саодатсултон Саибназарова, обращаясь к молодым коллегам. – После окончания академии я всю жизнь проработала в сельском хозяйстве. Занималась экономической наукой, и до развала Советского Союза часто приезжала в Москву на научные конференции. Жизнь изменилась, но не изменилось мое отношение к Тимирязевке, любовь к академии, которая дала мне путевку в жизнь, и нет слов, чтобы выразить радость встречи с новым поколением Тимирязевки.

Как выяснилось, таблички с указанием места закладки послания не сохранилось, но службам университета удалось его определить. Тайник вскрывался в атмосфере напряженного ожидания. И вот заветный рулон извлечен из своего полувекowego укрытия под громкие овации присутствующих. Зачитал



Александр Николаевич Ткачев приехал на праздник выпускников. Министр стремителен и скор. В Тимирязевке ждут

послание выпускник 1967 года – профессор кафедры экологии, почетный работник АПК России Владимир Черников. В послании говорится о славных делах студентов 60-ых годов и о том, какой они видят страну в будущем: «Вы будете жить в такое время, когда технический прогресс в любой отрасли науки и техники достигнет очень высокого развития, когда все, что нам кажется фантазией, станет явью». И как клятва звучат слова: «Большая честь носить звание выпускника Тимирязевской академии. Никто из нас не запямятает этого высокого звания».

Вновь звучат аплодисменты – письмом полувековой давности было передано в Музей истории РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Выпускники 2017 года подготовили послание к выпускникам 2067 года. В этом письме они рассказали о своих достижениях в учебе, спорте, научной деятельности и закончили свое послание такими словами: «Тимирязевец – это звучит гордо! Внезыблемость этого высказывания верят все: преподаватели, студенты, руководство вуза, выпускники прошлых лет. Верьте и вы!».

На церемонии присутствовала Людмила Коробова, двоюродная племянница выдающегося ученого-агрария А.В. Чайнова, педагог с более чем полувекowym стажем. Людмиле Петровне недавно исполнилось 85 лет, но она, «уроженка» Тимирязевки, продолжает посещать все значимые события в студенческой жизни вуза.

Фото: Максим АНДРЕЕВ



Выпускники ТСХА 1967 года



Я люблю Тимирязевку

Я – ПЕРЕВОДЧИК!

На одном из «Дней карьеры» меня познакомили с представителем фирмы «Krone»

Каждый из нас в детстве мечтает о том, кем бы он хотел быть. Кто-то отказывается от своих детских задумок и выбирает профессию в конце своего школьного пути. И перед этими людьми подчас встаёт выбор: «кем» быть? Мне повезло, и я пробую совместить две специальности – агроном и переводчик. Обе крайне интересные и разносторонние.

На одном из дней карьеры в университете я познакомилась с Татьяной Красотиной, представителем фирмы «Krone». Побеседовав, мы договорились, что я отправлю ей своё резюме на должность сотрудника стенда для выставки «Агросалон-2016». И вот резюме отправлено, приглашение на собеседование получено, и я еду в офис компании. Всё собеседование пересказывать не буду. Скажу кратко: на собеседовании были отмечены мои навыки общения, доброжелательности, а так же сочетание знаний английского языка и агрономии (в частности, механики). Мне обещали написать о результатах.

Вы и представить не можете мою радость, когда меня пригласили переводчиком генерального директора немецкого филиала «Krone» Вельгельма Фосса. Я ждала

выставки с нетерпением!

Позволю себе небольшое отступление: английский язык я учу много лет, но основательные знания именно в этой «сфере агрономии английского языка» я получила в языковом центре «Лингва» и хочу сказать «Спасибо!» моему ведущему преподавателю Елене Юрьевне Ембатуровой. Когда я только получила это предложение, первым делом позвонила ей, обратилась за советом, и именно она подсказала: кто может мне помочь с поисками словарей и литературы для подготовки к работе. Это была Ирина Петровна Готовцева, которая отнеслась ко мне с пониманием и оказала необходимую помощь.

И вот наступил этот знаменательный для меня день! День, когда с гордостью смогла сказать: «Я – Переводчик!». Меня представили господину Фоссу, солидному, взрослому человеку очень серьезного вида. Не нервничать было невозможно. Ближайшие полчаса мы обсуждали различные фильмы, музыку, погоду. Вскоре время подошло к открытию и официальной части выставки. Однако, несмотря на большое количество профессиональных терминов, перевод прошёл гладко и сам господин Фосс был

доволен. Так завершился первый рабочий день.

Готовясь к работе, я усиленно учила слова, связанные с сельскохозяйственной техникой, а позже пришлось вникать и в экономику.

В течение всей выставки я также оставалась «на перевале», но переводила уже не только господину Фоссу. Выставку посетили многие иностранные гости: итальянцы, чехи, китайцы, немцы. Не все из них знали русский язык, но они были заинтересованы в той или иной информации. Помня долг переводчика, я помогала им в общении на нашем стенде.

Хочу сказать: быть переводчиком и переводчиком-специалистом – это совершенно разные понятия. Намного интереснее общаться с людьми и переводить, когда ты сам понимаешь суть вопроса и тебе самому интересно говорить то, что ты знаешь, а не сухо переводить слова и термины, значение которых не понимаешь.

Мне пригодились знания и агрономии, и механизации, а в большей степени – английского языка, который, я изучаю в нашей родной Тимирязевке, в Лингвистическом образовательном центре «Лингва».

Алиса КИТОВА,
ф-т садоводства и ландшафтной архитектуры



Вельгельм Фосс и Алиса Китова

КАЖДЫЙ ДЕНЬ — НОВОСТИ

Вначале в Главном корпусе тяжелый стол на втором этаже заменили на изящные столы и стулья, сидя за которыми можно теперь посмотреть старую кинохронику, документальные фильмы или недавние киносюжеты о сегодняшнем дне университета. Здесь же появился шахматный столик и вазы с цветами. Бюсты знаменитых ученых заняли свое новое место. Стало уютней на втором этаже, как и на первом. У дороги неуклюжие однотипные цветники уступили место вазонам с яркими цветами. Перед входом в ЦНБ, в нишах здания, теперь скамьи, где шумят абитуриенты и тоже

рядом цветы и медведь. А у входа в Главный корпус – «Меню Новостей», где на доске написано, что в этот день происходит в академии, какие события грядут. И оказалось, что таких событий в подразделениях знаменитого вуза очень много. Тимирязевцы узнали об открытии кинозала в ЦНБ, который лет 30 до этого был закрыт, об экскурсиях абитуриентов, об архитекторе Бенуа, создавшем 152 года назад прекрасное «Здание аудиторий», о студенческих делах этим летом. Такая новинка интересна каждому и повышает имидж Тимирязевки.

Читайте Новости!

КАЗАХСТАН: ЗАСЕДАНИЕ АЛЬЯНСА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ИННОВАЦИЙ

Наш университет вошел в состав учредителей Альянса



На базе Казахского агротехнического университета имени С.Сейфуллина состоялось Второе Заседание Альянса сельскохозяйственного образования и научных инноваций Шелкового пути, в ходе которого было подписано соглашение о вхождении РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева в состав учредителей Альянса.

В работе заседания приняли участие свыше 120 представителей из более 40 вузов России, Казахстана, Китая, Австралии, Сербии, Польши и Турции.

В рамках заседания прошли форумы, на которых рассматривались возможности сотрудничества в области высшего аграрного образования между университетами из стран Альянса на 2018 год, а также перспективы совместных научных исследований по передовым инновациям.

РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева на форуме Альянса представлял начальник Управления международного сотрудничества В.Л. Чумаков, который от имени Тимирязевской академии выступил с инициативой распространения имевшегося ранее опыта сотрудничества с рядом китайских университетов, таких как: Китайским, Хебейским сельскохозяйственными университетами, Шанхайским университетом, Институтом китайской культуры и Пекинским сельскохозяйственным профессиональным институтом и предложил организовать тесное взаимодействие с вузами Альянса в сфере науки с целью создания совместных исследовательских проектов.

Также, Тимирязевская академия выступила с предложением рассмотреть циклы включенного обучения



Участники второго заседания Альянса

на русском и английском языках.

Университет отметил свою заинтересованность в организации совместных образовательных программ магистратуры и бакалавриата с китайскими университетами по схеме 2+2 для бакалавриата и 1+1 для магистратуры.

В рамках Второго Заседания Альянса сельскохозяйственного образования и научных инноваций Шелкового пути была подписана российско-китайская декларация о сотрудничестве в области аграрного образования и науки.

На базе Казахского агротехнического университета имени С.Сейфуллина заместитель начальника Управления международного сотрудничества В.А. Арефьева и доцент кафедры мировой экономики Н.В. Воронцова приняли участие в координационной встрече участников европейского проекта SARUD «Устойчивое сельское хозяйство и развитие сельских территорий».

В ходе координационной встречи приняты планы распространения информации по всем вузам-партнерам проекта, а также стратегия распространения информации и результатов проекта.

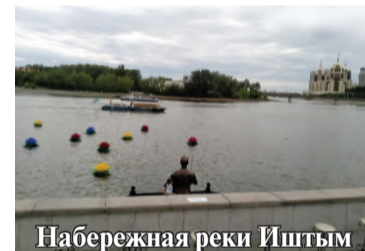
По результатам обсуждения во время встречи было принято решение начать формирование списка необходимой литературы, закупаемой в рамках проекта, исходя из наличия или необходимости доступа к основным электронным базам данных (Scopus, Web of Science).

Редакция обратилась к Валерии Александровне Арефьевой с просьбой рассказать о городе, в котором она побывала с рабочей командировкой. Она любезно согласилась. Мы публикуем её рассказ об Астане – столице Казахстана.

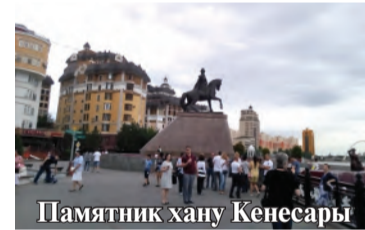
Столица Казахстана – ранее Акмолинск, Целиноград, Акмола – растет и ширится прямо на глазах, удивляя своих гостей. Столица из Алматы была перенесена в Астану в 1998 году и, с этого времени начался ее бурный рост и развитие.

Над архитектурной концепцией города работали известные мировые архитекторы – Кисе Курокава из Японии и Норман Фостер из Великобритании.

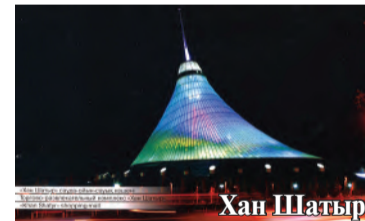
Сейчас это современный город с высокими красивыми зданиями – построен торговый комплекс «Хан Шатыр», самое высокое здание в мире в форме шатра, строится самое



Набережная реки Иштым



Памятник хану Кенесары



Хан Шатыр

высокое здание в Центральной Азии «Абу-Даби Плаза».

Кроме того, возведено несколько уникальных сооружений – Университет искусств, по форме напоминающий копыто коня и Столичный цирк в виде летающей тарелки.

Астана, несмотря на сложные климатические условия – степь, жара летом, холод зимой, зеленый и приятный город. С целью сделать город комфортным для проживания вокруг него посажены леса, образующие «зеленый пояс», защищающий от пронизывающих степных ветров.

Главным событием лета в Астане в 2017 году является международная выставка ЭКСПО-2017, которая проходит с 10 июня по 10 сентября. Более 100 стран представляют свои разработки в сфере энергии будущего, возобновляемых источников энергии и экологической безопасности этих источников.

«Благодаря выставке ЭКСПО-2017 Казахстан сейчас находится в фокусе международного внимания. Гости столицы восхищаются городом», – отметил в одном из своих выступлений Президент Республики Казахстан Нурсултан Назарбаев.



Сотрудники МСХА В.Л. Чумаков и В.А. Арефьева (в центре) с коллегами Казахского агротехнического университета

УЧАСТНИКАМ ВЫСТАВКИ ПОНРАВИЛСЯ ПРОЕКТ

Резидент Отраслевого аграрного бизнес-инкубатора Алексей Трубников представил свой проект Председателю Правительства Российской Федерации Дмитрию Медведеву и членам Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России.

18 июля в Великом Новгороде состоялось выездное заседание президиума Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России, посвященное реализации проектов Национальной технологической инициативы в 2017–2020 годах.

На заседании присутствовали: Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев, заместитель Председателя Правительства Аркадий Дворкович, помощник Президента Российской Федерации Андрей Белоусов, министр образования и науки Российской Федерации Ольга Васильева, президент Республики Татарстан Рустам Минниханов, и.о. губернатора Новгородской области Андрей Никитин, руководитель направления «Молодые профессионалы» Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов Дмитрий Песков.

В рамках выездного заседания в Новгородском государственном университете имени Ярослава Мудрого была организована выставка «Национальная технологическая инициатива: перспективные проекты для Новгородской области», в которой приняли участие 10 проектов по различным направлениям.

Сельскохозяйственное направление представлял резидент Отраслевого аграрного бизнес-инкубатора РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева Алексей Трубников с проектом «Бюро ландшафтного планирования и адаптивно-ландшафтных систем земледелия».

Суть проекта заключается в проведении ретроспективного анализа обследуемой территории.

«Мы делаем анализ ландшафта с 1984 года и можем заглянуть в предыдущее время, чтобы посмотреть какой был год — засушливый или влажный; как себя поля ведут

в тех или иных условиях; посмотреть статистику по осадкам и температуре; выделить зоны, где стабильно ничего не растет — там ничего не сеять и удобрения не вносить; выделить зоны, где растет хорошо, — значит нужно вносить много удобрений, гораздо больше, чем сейчас вносим», — рассказывает об особенностях своего проекта Алексей Трубников.

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев очень внимательно ознакомился с презентацией проекта, осмотрел макет 3D модели хозяйства, а также разнообразный иллюстрационный материал.

По окончании презентации проекта Алексей Трубников обратился к Дмитрию Медведеву с просьбой решить вопрос доступа к существующему уникальному достоянию, не используемому пока в нашей стране — архиву почвенных карт.

«Когда я потянул руку к бумагам на столе», — вспоминает Алексей Трубников, — то Дмитрий Анатольевич шутливым тоном спросил: «Уже и письмо заготовил?».

«Да, мы готовились к Вашему приезду», — ответил Алексей Трубников.

«Ты быстрый парень», — сказал Дмитрий Анатольевич и взял письмо.

На протяжении всей работы выставки проектом интересовались члены Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России, и.о. губернатора Новгородской области, местные чиновники и многочисленные журналисты.

Всем гостям выставки понравился проект, а особенно идея сделать почвенные карты (они делались за бюджетные деньги), общественным достоянием.

Рассказывая про свои успехи,

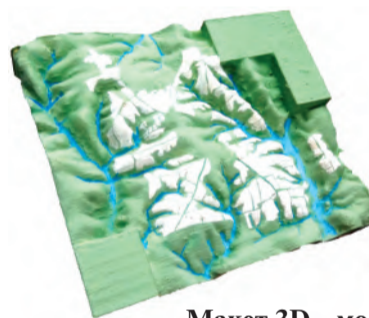
Алексея Трубникова об анализе ландшафта с 1984 года **АКТУАЛЬНО**



Алексей Трубников передает письмо Председателю Правительства Российской Федерации Дмитрию Медведеву.

Алексей Трубников благодарит своего учителя — академика Валерия Кирюшина, без которого данный проект не состоялся.

Материал подготовлен по публикациям в центральной печати, а также сайтов: Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России; Правительства Новгородской области от 18.07.2017 г.



Макет 3D — модель хозяйства



НАШ УНИВЕРСИТЕТ ПРИВЛЕКАЕТ ВНИМАНИЕ



На зоостанции О.И. Соловьева знакомит Н.Д. Боеву с перспективами развития скотоводства в академии

Наталья Боева: «Законодателям надо чаще бывать в Тимирязевке!»



На селекционной опытной станции

Недавно в Тимирязевской академии по приглашению и.о. ректора Галины Золиной побывала член Комитета по аграрным вопросам Государственной Думы Наталья Боева. Ее интересовали научные и производственные возможности главного аграрного вуза страны.

Наталья Дмитриевна посетила конно-спортивный комплекс, селекционную станцию им. Н.Н. Тимофеева, зоостанцию. Она познакомилась с достижениями ученых по воссозданию русской верховой породы лошадей, внесенной в реестр селекционных достижений, с результатами исследований, проводимых учеными лаборатории генетики, селекции и биотехноло-

гии овощных культур. Заведующий кафедрой ботаники, селекции и семеноводства садовых растений, доктор с.-х. наук Сократ Монохос и директор селекционной станции им. Н.Н. Тимофеева Григорий Монохос рассказали о биотехнологических и молекулярно-генетических методах, используемых в селекции, с помощью которых ученые создают гибриды с конкурентным преимуществом.

На зоостанции депутату, представляющему в Государственной Думе интересы аграриев, продемонстрировали новый доильный аппарат, разработанный специалистами Тимирязевки. Созданный с учетом физиологических особенностей

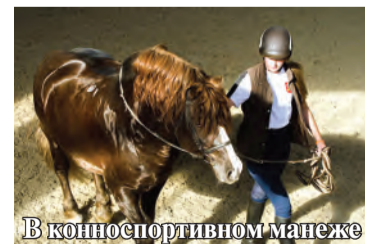
доения, он позволяет не травмировать животное и контролировать процесс молокоотдачи. Аппарат легче и дешевле импортных аналогов, но пробить дорогу ему на рынок не в силах ученых. Рассказали о возможностях компьютерных программ, осуществляющих контроль состояния каждого животного.

Гостя была впечатлена увиденным и не скрывала своих эмоций:

— В Тимирязевке работают самоотверженные люди, которые воспитывают таких же самоотверженных студентов. Я рада, что приняла приглашение Галины Дмитриевны и ближе познакомилась с университетом, который готовит самые востребованные для страны кадры.

Наталья Дмитриевна заметила, что государство и правительство должны приложить все силы, чтобы сохранить национальное достояние России, которым по праву считается Тимирязевка, не экономить на ней и перестать финансировать подготовку кадров в области сельского хозяйства по остаточному принципу. Парламентарии чаще должны бывать в академии, чтобы решать проблемы аграрного образования и принимать адекватные законы, позволяющие развивать сельскохозяйственные вузы. Особенно возмущает Наталью Боеву абсурдность мнения, что аграрные вузы не должны готовить экономистов.

— Стране нужны специалисты,



В конноспортивном манеже

которые знают село, его проблемы и заботы, — уверена она.

В ходе визита Галина Золина и Наталья Боева обсудили формы сотрудничества Тимирязевской академии с Комитетом по аграрным вопросам Государственной Думы.

Пресс-служба университета

Я буду рассказывать
о своем отце

Всегда сложно описывать жизнь близкого человека, всё очень субъективно. О войне Леонид Иванович Зайцев не любил вспоминать. Это, кстати, довольно характерно для многих фронтовиков.

На войне постоянно
хотелось спать

Иногда, когда я особенно при- ставала, папа отвечал: война — это тяжелая работа, постоянно хотелось спать. Отец практически не смотрел фильмы про войну, говорил, всё это неправда, все было гораздо страш- нее. Несколько раз он приходил на встречу с однополчанами, но всё это заканчивалось обострением ишеми- ческой болезни сердца и очередным сердечным приступом.

Жизнь Леонида Ивановича — типичная жизнь советского челове- ка, честного, принципиального, ко- торому всё дала советская власть.

Он родился в бедной крестьян- ской семье в деревне Вацково Ар- замасского района Нижегородской области 7 апреля 1918 года и был старшим из 8 детей. Его отец — Иван Алексеевич Зайцев при рождении первенца не присутствовал, а воевал на фронтах гражданской войны, где был комиссаром. Вернувшись к мирной жизни, дедушка стал активным членом партии, а во время коллективизации возглавил колхоз.

Были против
учебы сына

Кстати, удивительно, но де- душка Иван Алексеевич и бабушка Пелагея Ивановна были против учебы сына в старших классах шко- лы, считая, что первенец должен работать на семью. Но, спасибо школьному учителю, который уго- ворил родителей дать возможность способному парню доучиться хотя бы до 8-го класса. В деревне такой школы не было, и папу отправили в ближайший город Арзамас. Усло- вия для учебы там были не самыми благоприятными: Леонид жил у дяди, брата Пелагеи Ивановны, который торговал мясом на рынке и рабочий день обычно заканчи- вал попойкой. Папа рассказывал, что уроки он готовил в коридоре, примостившись кое-как на подо- коннике, ведь в комнатах шел дым коромыслом от пьяных выкриков и ругани мясников.

После окончания восьмилетки отец забрал сына в деревню и за- претил думать о дальнейшей учебе. Были дела поважнее, надо было работать в колхозе и помогать роди- телям поднимать братьев и сестер. Но отец самостоятельно, без чьей- либо помощи, по учебникам освоил программу старших классов и сдал экзамены на аттестат зрелости де- сятилетки экстерном.

Босиком на экзамен

В 1935 году он, семнадцатилет- ний парнишка, приехал поступать на экономический факультет Тими- рязевской академии. Жажда знаний у него была огромной, а бедность — невероятной. Первый экзамен — математику — писали в 10-м кор- пусе, на входе всех приветствовал швейцар. Отец подошел к дверям, запнулся, и подошвы старых бо- тинков отлетели с треском. Благо,

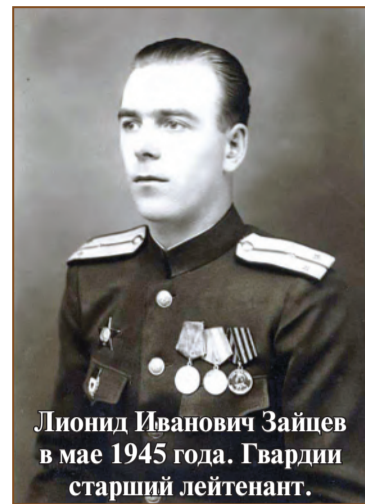
ДИНАСТИЯ

Л.И. Зайцев. Работа в
Минсельхозе СССР

Несколько лет назад редакция газеты «Тимирязевка» публи- ковала отрывок из воспоминаний о выпускнике ТСХА Леониде Ивановиче Зайцеве. На вечере, посвященном празднованию Дня защитника Отечества, его дочь Наталья Леонидовна вы- ступила с воспоминаниями о своем отце, участнике Великой Отечественной войны. Кстати, чрезвычайно интересными, отражающими дух и совесть той непростой эпохи. Мы об- ратились к дочери выпускника ТСХА с просьбой рассказать о жизни этого человека. Знакомим вас с рассказом Натальи Леонидовны, надеясь, что он будет продолжен. Ведь автор воспоминаний о многом ещё не сказала.

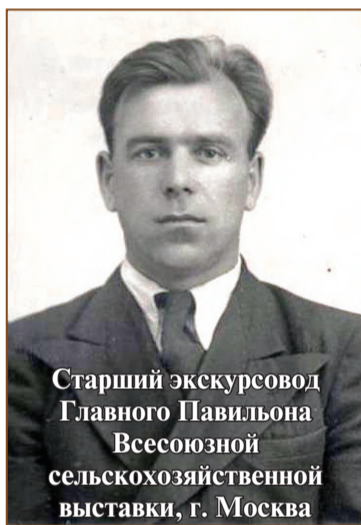
манией, министру иностранных дел фашистского рейха Иоахиму фон Риббентропу. Папа рассказывал, как у него тряслись поджилки, а потом ничего, успокоился, ведь

Отец с восторгом рассказывал, как далекие от высокого искус- ства провинциалы, раскрыв рот, смотрели великие балетные и оперные спектакли, ведь труппа

Лионид Иванович Зайцев
в мае 1945 года. Гвардии
старший лейтенант.

**ОТЕЦ ВСЕГДА ГОВОРИЛ СВОИМ ДЕТЯМ,
ЧТО САМЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ПРОФЕССИИ — ЭТО ЛЕЧИТЬ,
КОРМИТЬ И УЧИТЬ ЛЮДЕЙ**

дело было летом, и отец босиком (!) пошел писать контрольную работу. И написал на «5»! На все остальные экзамены он ходил, подвязав подошвы веревочкой.

Старший экскурсовод
Главного Павильона
Всесоюзной
сельскохозяйственной
выставки, г. Москва

Стипендию — домой

После первого же месяца учебы ему пришлось искать работу — сти- пендию отсылал домой, там подрас- тали семь братьев и сестер. Начинал Леонид, как и все студенты, со случайных подработок: погрузить, убрать. Потом стал репетитором и на старших курсах активно уча- ствовал в подготовке к открытию Всесоюзной сельскохозяйственной выставки (ныне ВДНХ), где был назначен старшим экскурсоводом Главного павильона выставки.

Экскурсия для Риббентропа

В августе 1939 года за отцом ночью прислали машину, разбу- дили и отвезли на ВСХВ. Там он узнал, что должен будет провести экскурсию по Главному павильо- ну главе немецкой делегации на переговорах по заключению Пакта о ненападении между СССР и Гер-



1935 г. Первокурсник ТСХА

материал знал досконально.

Учеба в Тимирязевке — счаст- ливейшее время в жизни отца. Он впервые попал в театр. Как от- личник — получал стипендию им. М.И. Калинина, бесплатно смот- рел спектакли во всех московских театрах. Запомнилось посещение Театра оперетты. Спектакль «Роз- мари» он смотрел с таким удоволь- ствием, так хохотал, что его хотели вывести из зала.

Ректор — бывший узник
Шлиссельбургской крепости и
директор Большого театра

В это время в ТСХА ректором являлся бывший директор Боль- шого театра Александр Алексеевич Бурдуков, кстати, личность довольно примечательная. Революция 1917 года, как все великие события, привела к резкой смене политиче- ских элит и ярким примером этого являлся видный деятель партии большевиков, отсидевший около 30 лет в царских тюрьмах А.А. Бур- дуков. Кстати, о нем писал в книге «Я вспоминаю» великий хореограф XX века И.А. Моисеев: «Дирек- тором театра (Большого — Н.З.) назначили бывшего узника Шлис- сельбургской крепости Бурдукова. Он просидел там 30 лет и, разумеет- ся, потерял всякую связь с жизнью и внешним миром. Большой театр был его почетной синекурой» (И.А. Моисеев «Я вспоминаю. Гастроль длиною в жизнь»).

Бесплатные билеты

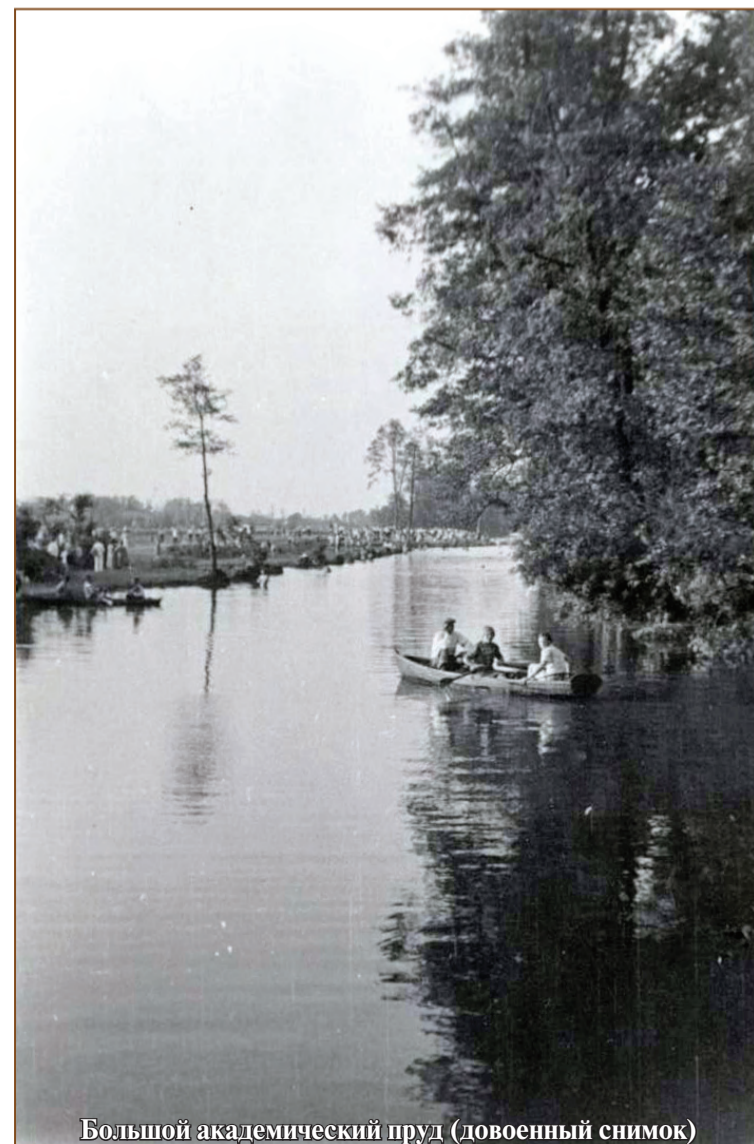
Может быть, в театре старый большевик и смотрелся чужоковат- ым руководителем, но в ТСХА А.А. Бурдуков организовывал концерты ведущих солистов Большого театра и каких солистов: И.С. Козловско- го, С.П. Лемешева, В.П. Барсовой и других корифеев сцены. Наконец, новый ректор бесплатно посылал студентов на спектакли Большого театра, где у ТСХА была абони- рована целая ложа.

Большого театра в те времена была выдающейся. Разумеется, билеты в театр выдавались бес- платно в качестве поощрения только отличникам учебы.

21 июня 1941 года.
После получения Диплома
об окончании вузаЛекции вёл
легендарный академик

Но, самые яркие воспоминания — 1935-1941 гг. — у папы были, конечно, от учебы. На эконо- мическом факультете готовили тогда агрономов-экономистов и очень серьезно, фундаментально читали курсы химии. Лекции вели легендарные академики И.А. Ка- блуков, Д.Н. Прянишников и другие. Статистику читал академик В.С. Немчинов. Однокурсник отца, будущий заведующий кафедрой статистики, академик ВАСХНИЛ Сергей Степанович Сергеев мне рассказывал, что к концу курса В.С. Немчинова в аудитории, по- мимо его и моего отца, остались только 6 студентов. Уж больно скучно читал лекции талантливый академик. Василий Сергеевич по- сле окончания курса пожал руки всем шести студентам, тепло по- благодарив их за терпение.

Общение с легендами отече- ственной науки оставило глубочай- ший след в памяти всех студентов. Они потом вспоминали чудачества лектора академика И.А. Каблукова, жившего тогда в 6-м корпусе. Да, жившего! Его квартира находилась



Большой академический пруд (довоенный снимок)



Конечная остановка трамвая. Предвоенные годы

напротив 6-й Большой химической аудитории, и он часто приходил на занятия в домашних тапочках, а экономка потом приносила туфли, и академик переобувался прямо на лекциях.

Однажды студенты наблюдали, как помощница по хозяйству стояла, открыв дверь, что-то держа в руке. И.А. Каблуков читал, читал лекцию, а потом не выдержал и громко крикнул: «Да надел, надел я брюки! Я вчера новые купил!».

Перекус — хлеб с горчицей

Быт студентов был крайне неприхотлив, скромн, даже бедн. Сначала студенты обосновались

миллионов людей. В июне, в первые же дни боевых столкновений, более 300 тимирязевцев ушли добровольцами на фронт, среди них и мой папа.

С июля по октябрь 1941 он был курсантом, а с ноября по апрель 1942 преподавателем Специальных курсов военных инженеров при Всесоюзной академии моторизации и механизации Советской армии имени И.В.Сталина по профессии «техник по ремонту и эксплуатации тяжелых танков».

ном фронте, пока не был тяжело ранен и контужен во время тяжелых боев под Клином.

После пяти рапортов вновь фронт

После выздоровления отца направили в Челябинск на танковый завод для получения новых машин и подготовки маршевых рот. На Урал был эвакуирован знаменитый Ленинградский Кировский завод и в Челябинске, на базе тракторного завода возник знаменитый «Танкоград». После пяти рапортов с просьбой «вернуть на фронт» с сентября 1943 г. по март 1944 г. Л.И. Зайцев воевал на II Прибал-



Студены в сквере у памятника К.А. Тимирязеву

продолжается

в бараке на улице Соломенная сторожка, а потом переехали во 2-е общежитие на Лиственничной аллее. Все благодарно вспоминали, что на каждом этаже был бесплатный кипятик в огромном баке, который постоянно поддерживался горячим. На завтрак, как правило, довольствовались чаем и куском хлеба. Обеды и ужины чаще всего готовили сами, а если честно, ели по-настоящему один раз в день, вечером. Конечно, парням было тяжело научиться готовить, а ходить в столовую средств не хватало.

Кстати, когда аппетит особенно «обострялся», студенты на переменах забегали в столовую, где можно было перекусить хлебом с горчицей, благо всё было бесплатно, а приправа стояла на всех столах.

Однажды папа с товарищами решили приготовить макароны. Взяли сковородку, насыпали из пачки макарон и стали ждать. Когда масло не помогло сделать продукт более мягким, на помощь были призваны хозяйственные девушки, которые, ахая и охая, сразу стали лить кипятка на сковородку. Хохота и копоти было много, а свои кулинарные таланты папа вспоминал всю жизнь.

На военной кафедре готовили танкистов

Леонид Иванович учился не 5 лет, а 6. Связано это было с тем, что он прошел дополнительную подготовку на военной кафедре, где готовили танкистов. С 1931 года в вузе был организован учебный центр по подготовке командиров запаса бронетанковых войск. Базой будущих танкистов был факультет механизации сельского хозяйства, где выпускники получали специальность заместителей командиров танковых рот по технической части. За 1930-е годы там было подготовлено более 2000 танкистов.

В числе трёхсот добровольцев был и мой отец

21 июня 1941 года Леонид Иванович Зайцев получил диплом с отличием и был распределен на работу в Узбекистан директором машинно-тракторной станции. Но война властно вмешалась в судьбы



Студенты экономического факультета

Москва на осадном положении

Осенью 1941 года фашисты подошли к столице и Москва 19 октября была объявлена на осадном положении. Приказ об этом написал сам Сталин, который, видно, вспомнил свое образование. Будущий генералиссимус, а тогда председатель Государственного комитета обороны, почти закончил в свое время Тифлисскую духовную семинарию (его отчислили с последнего, пятого курса). Как известно, церковнославянский язык, на котором написаны молитвы, это древнерусский и в тяжелую годину испытаний приказ ГКО №813 от 19 октября 1941 года начинался такими словами: «Сим объявляется, что оборона столицы...».

Осенью, когда враг вплотную подошел к Москве, курсанты Академии моторизации и механизации, молодые brave ребята строем ходили по улицам столицы, громко и задорно распевая песни, подбадривая жителей, вселяя в них веру в победу.

Тяжело ранен под Клином

После объявления в Москве осадного положения, занятия в Академии были прерваны и с октября 1941 г. по февраль 1942 года Л.И. Зайцев воевал механиком-водителем танка «КВ-2» на Запад-



Лиственничная аллея зимой

тийском фронте в 6-м гвардейском тяжелом танковом полку в должности заместителя командира роты по технической части.

С мая по сентябрь 1944 года отец участвовал в боях, находясь на 1-м Белорусском фронте в составе 28-й армии в должности инженера, гвардии старшего техника-лейтенанта по ремонту боевых машин 30-го гвардейского тяжелого танкового полка прорыва, сформированного в январе 1943 года в Кубинке. С сентября 1944 года по май 1945 года Л.И. Зайцев воевал на 2-м и 3-м Украинских фронтах в составе 45-й армии в рядах 2-го механизированного корпуса под командованием генерал-лейтенанта К.В. Свиридова.

Прорыв укрепления «Маргарита»

Тяжелейшие бои велись в Венгрии по прорыву укрепленной линии «Маргарита» в районе города Секешфехервар, где немцы прорвали нашу оборону в декабре 1944 года. Командующий немецкими войсками группы армий «Юг» генерал-полковник Фриснер говорил, если высоты в районе венгерского города Секешфехервар будут взяты противником, то Будапешт «свалится с неба, как спелый фрукт».

Наши две армии 43-я и 46-я отражали атаки 25 дивизий фаши-

стов, а 20 декабря 1944 года начали наступление. Воюя на модернизированных танках «КВ-85» и «ИС-2» танкисты бросались в самое пекло боя, так как по убойной силе наши машины в полтора раза превосходили «Тигры», «Пантеры» и «Королевские тигры».

После Вены на помощь восставшей Праге

Папа рассказывал, что вскоре после освобождения Вены 13 апреля 1945 года они получили приказ идти на помощь восставшей против оккупантов Праге. Стояла жара, пыль столбом, механики-водители теряли сознание, их вытаскивали на обочину и обливали водой, за рычаги машин садились командиры танков. И только постоянные приказы «Быстрее! Быстрее! Восставшая Прага держится из

Папа неоднократно был ранен

За боевые и трудовые заслуги он был награжден орденами Красной Звезды, Отечественной войны II степени, Трудового Красного Знамени (дважды) и 20 медалями, в том числе «За отвагу», «За взятие Варшавы», «За взятие Будапешта» и другими.

Возвращение в академию

После демобилизации в 1947 году, отец вернулся в Тимирязевскую сельскохозяйственную академию. Научный руководитель его дипломной работы погиб на фронте, но сотрудники деканата экономического факультета помнили студента-отличника и предложили Л.И. Зайцеву поступать в очную аспирантуру. Отец уже было согласился, но выяснилось, что обещали дать для жилья только койку в общежитии. Папа уже был женат, а мама, ждавшая его возвращения из армии три года, отказалась снова жить вдвоем от мужа. И отец поступил в заочную аспирантуру.

Оказалось, однако, что совмещать работу и учебу невозможно. Уже через два года после демобилизации, в 1949 г., Л.И. Зайцева назначили первым секретарем Миасского районного комитета партии Челябинской области. Затем были другие должности в советских и партийных органах.

Работа в Минсельхозе

Последние десятилетия, с 1965 года почти до самой смерти в 1992 году отец работал начальником Главного управления по делам колхозов Министерства сельского хозяйства СССР.

Вот такой боевой и трудовой путь прошел мой папа, которым я очень горжусь и никогда его не забуду.

Так получилось, что из нас — троих его детей — двое стали инженерами, а я, единственная дочь выполнила завет отца и проработала на кафедре истории РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева 35 лет, уча студентов знать и любить свою родную историю. Последние годы я являюсь заведующей музеем имени В.П. Горячкина. Но династия тимирязевцев не прервалась: внук Леонида Ивановича Зайцева сейчас учится в магистратуре на зооинженерном факультете, а правнучка собирается стать ветеринаром. Надеюсь, она станет будущей студенткой Тимирязевки. Так что династия продолжается.

Н.Л. ЗАЙЦЕВА, кандидат исторических наук, доцент, заведующий музеем имени В.П. Горячкина



Вена 1945 года. После освобождения советскими войсками



Главный корпус Академии

В предыдущем номере газеты мы начали разговор об Алексее Павловиче Зинченко, которому 30 марта исполнилось 80 лет. Заслуженный деятель науки Российской Федерации, член-корреспондент РАН, доктор экономических наук, профессор А.П. Зинченко — выдающийся ученый и педагог, представитель научно-педагогической школы сельскохозяйственной статистики (основана в 1885 г. А.Ф. Фортунатовым), внесший наибольший вклад в её развитие наряду с академиком АН СССР В.С. Немчиновым и академиком ВАСХНИЛ С.С. Сергеевым.

Вся жизнь Алексея Павловича связана с академией, кафедрой статистики и статистикой как наукой. Интерес к статистике у него появился на IV курсе экономического факультета Тимирязевской академии. В 1958 году он выбрал кафедру статистики для подготовки дипломной работы, а в 1960 году был приглашен кафедрой и успешно поступил в аспирантуру. Способности аспиранта Зинченко к научно-исследовательской и учебной работе со студентами высоко оценил заведующий кафедрой статистики академик Сергей Степанович Сергеев. По его рекомендации в 1961 году Зинченко стал преподавать в качестве ассистента, а в 1990 г. сам возглавил кафедру. С 1970-го по 1972 г. А.П. Зинченко был заместителем декана экономического факультета, с 1985-го по 1988 г. — проректором по научно-методической работе Всесоюзной высшей школы управления АПК, в 1988-1994 гг. — деканом экономического факультета. Сегодня он профессор кафедры статистики и эконометрики, являясь не только ее научным руководителем, но и неиссякаемым источником творческой мысли, определяющим направление развития научно-исследовательской, учебно- и научно-методической работы кафедры, обновления и укрепления ее кадрового потенциала.

Им опубликовано более 270 работ общим объемом около 800 печатных листов, в том числе свыше 60 учебников, учебных пособий и монографий.

Его учебники и пособия отличаются высоким научным и учебно-методическим уровнем,

способствуют глубокому погружению в материал, формированию творческого мышления у студентов и заинтересованности в изучении дисциплины.

выпускники программы «Статистическая бизнес-аналитика» в возрасте от 25 до 30 лет, трое из них — защитились под его руководством. За научными консультациями к нему обращаются ученые и соискатели

Тимирязевской академии (с 1990-го по 2007 год — был председателем) и ВНИИЭСХ (до 2015 г.). Под его руководством защищено 15 кандидатских диссертаций. В период 1991-2000 г., в качестве председа-

научно-методологического совета Росстата РФ (с 1990 года) и руководитель его секции «Методология и организация статистики», член Ученого совета межгосударственного статистического комитета стран СНГ (с 1991 года), член редакции журнала «Вопросы статистики», член межведомственной рабочей группы Росстата по сельскохозяйственной переписи 2006 г. (ВСХП-2006), член комиссии Росстата и рабочей группы по подготовке и проведению ВСХП-2016, член бюро секции «Статистика» ЦДУ РАН, член редколлегии статистических сборников по статистике сельского хозяйства. Его заслуги в области государственной статистики отмечены медалью Росстата «За заслуги в проведении Всероссийской сельскохозяйственной переписи 2006 года», знаком отличия Федеральной службы государственной статистики — Нагрудным знаком «Отличник статистики» и почетными грамотами Росстата.

А.П. Зинченко был членом научно-технического совета Госагропрома СССР, научно-методического совета Минобразования СССР, членом коллегии и совета по аграрной политике Минсельхозпрода РФ, председателем методического совета, членом бюро Отделения экономики и земельных отношений РАСХН. В настоящее время он является членом научно-технического совета МСХ РФ.

Научные, педагогические и общественные заслуги профессора А.П. Зинченко неоднократно отмечались руководством страны, Министерством образования и сельского хозяйства, РАСХН. Он удостоен государственной награды — медали ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, награжден золотой медалью Министерства сельского хозяйства Российской Федерации «За вклад в развитие агропромышленного комплекса России», «Золотой медалью имени В.С. Немчинова».

Ректорат и коллектив университета сердечно поздравили уважаемого Алексея Павловича с юбилеем, пожелав ему крепкого здоровья, благополучия и творческого вдохновения, а также талантливых учеников.

За заслуги перед Отечеством

**Алексей Павлович
Зинченко внес
наибольший
вклад в развитие
сельскохозяйственной
статистики**

Под руководством ученого кафедре ведет исследования по теме «Статистическое обеспечение исследования формирования доходов и воспроизводства сельского хозяйства в системе национальных счетов, природопользования, развития сельских территорий, малого предпринимательства и страхования в сельском хозяйстве». По его инициативе, с учетом возрастных особенностей и в современном обществе, в 2010 году кафедра была переименована в кафедру статистики и эконометрики.

На основе его новейших научных разработок и педагогических подходов к процессу обучения нового поколения студентов были изданы и переизданы учебники и учебные пособия, внедрены в учебный процесс новые учебно-методические комплексы по статистике, математической статистике и др. учебным курсам, разработана и успешно реализовывалась в период с 2010 г. по 2016 г. магистерская программа «Статистическая бизнес-аналитика в АПК» (с 2015 г.). Им обеспечена преемственность поколений преподавателей в рамках научно-педагогической школы сельскохозяйственной статистики, он воспитал молодую смену: из 15 штатных преподавателей кафедры четверо — кандидаты наук в возрасте до 40 лет, еще четверо — магистры-



Профессор А.П. Зинченко со студентами академии

ученых степеней всей страны, Алексей Павлович как настоящий ученый и педагог, высшим благом считающий развитие науки, всегда оказывает помощь, делится своими идеями, нацеливает на решение научной проблемы, вдохновляет на проведение новых исследований. Особую поддержку, безусловно, получают молодые ученые и преподаватели, а также научные руководители аспирантов и магистрантов кафедры.

С 1985 года и по настоящее время А.П. Зинченко являлся членом диссертационных советов в

тебя научно-методического совета Учебно-методического объединения сельскохозяйственных вузов России по экономическим специальностям, он много внимания уделял методическим вопросам подготовки экономистов-аграрников.

Почти полвека А.П. Зинченко сотрудничает с органами статистики: он председатель комиссии по статистике сельского хозяйства научно-экспертного совета ЦСУ РСФСР (с 1968 года), член комиссии по статистике сельского хозяйства научно-методологического совета ЦСУ СССР (с 1974 года), член

НАЧАЛАСЬ ПОДГОТОВКА К НОВОМУ УЧЕБНОМУ ГОДУ

Состоялось рабочее совещание и.о. ректора Галины Золиной с проректорами и руководителями структурных подразделений. Оно было посвящено предварительным результатам научной, учебной, воспитательной и административно-хозяйственной деятельности за 2016-2017 учебный год.

Вопросы, стоящие на повестке дня, рассматривались через призму Стратегии развития РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, которая предполагает создание высокотехнологичной образовательной среды, позволяющей вузу претендовать на получение статуса «национальный исследовательский университет». Особое внимание было уделено модернизации образовательного процесса, материально-технической базы и инфраструктуры вуза.

Обсуждение этих вопросов в преддверии нового учебного года придавало совещанию особую значимость и актуальность. Аудиторный фонд в академии требует обновления, в лабораториях, на объектах инфраструктуры давно не делался ремонт, оборудование не всегда соответствует требова-

Аудиторный фонд в академии требует обновления, оборудование не всегда соответствует требованиям государственных стандартов, на ряде объектов давно не делался ремонт.

ниям государственных стандартов. Галина Золина рассказала о ходе строительных и ремонтных работ в учебных корпусах (12,17, 23, 26), переустройстве буфетов, о начале масштабной реконструкции стадиона: спортивного поля, поля для мини-футбола, трибун, волейбольной площадки, хоккейной коробки. Все преобразования должны завершиться к началу нового учебного года. Много и других новостей ждет обучающихся 1 сентября. В Центральной научной библиотеке появится кинозал, у студенческого самоуправления — целое здание.

Адля сотрудников важным стало сообщение о внедрении системы электронного документооборота, что позволит упорядочить работу с документами, исключить возможность их утери, сократить время поиска нужной информации.

Деканы на совещании высказывались по целому ряду вопросов,

связанных с совершенствованием учебного процесса, созданием учебно-демонстрационных модулей по сыроделанию, хлебопечению, переработке молока. Особое внимание уделялось практико-ориентированному подходу в обучении. Обсуждались возможности создания широкой сети инновационных хозяйств, на которых студенты могли бы проходить практику и осваивать современные технологии. При этом Галина Золина предложила привлекать к финансированию пилотных проектов средства не только университета, но и крупных компаний. Тем более за последние полгода такой опыт уже имеется. В перспективе строительство Фондом «Вольное дело» на территории Тимирязевки высокотехнологичной теплицы, которая станет базой практики для студентов и научных исследований аспирантов.

Самая злободневная проблема

на протяжении многих лет в Тимирязевке — нехватка аудиторий. Площади были отданы арендаторам, зачастую на незаконных основаниях, а кафедрам и лабораториям приходилось ютиться в комнатухах или размещаться на чужих факультетах. Так, технологический факультет и факультет зоотехнии и биологии разбросаны по восьми корпусам, что отрицательно сказывается на эффективности управления и учебном процессе. Галина Золина поддержала необходимость централизации факультетов и предложила деканам Олегу Леонову и Юсупу Юлдашбаеву подготовить свои предложения по распределению освобожденных арендаторами помещений.

Предварительно также обговорили возможное местоположение хлебопекарни, мельницы, молочного завода, производства молока, сметаны, сыра, сливочного масла — перспективных проектов академии.

Отдельное внимание было уделено планируемому в вузе мероприятию, посвященным 175-летию со дня рождения К.А. Тимирязева и 130-летию Н.И. Вавилова.

ЛЕТНИЕ АДРЕСА СТУДЕНЧЕСТВА

**Бурятия,
Алтай, Байкал,
Кубань и Крым**

Они очень разнообразны, эти адреса. И интересны, и поучительны для познания. Обговоривались маршруты поездки, хотя и.о. ректора Г.Д. Золина заранее решила, куда поедут студенты, а если Галина Дмитриевна так решила, то быть посему. И вот пришло лето, закончилась сессия, и победители фестиваля «Весна на Каме», а также активисты университета отправились на Алтай, в Бурятию, в Крым. Познание новых для молодежи мест страны, новых друзей — всё было в это солнечное лето. Гостеприимными оказались сотрудники и студенты Бурятской государственной сельскохозяйственной академии. С их помощью проводили экскурсии в парке-музее «Светлая поляна», открыли для себя территорию Баргузинского дацана, катера довели до экологической тропы, в ней 336 ступеней — по числу рек и речек, которые впадают в сказочный Байкал. Жаль, что блюда национальной кухни в нашей столовой не в моде, а они вкусны и помнятся всем студентам. Крым всегда был жемчужиной для приезжающих. Море, яркая природа, неповторимые горы. Неспорно культурная элита России любила полуостров Крым, который нашел отражение в литературе.

Практика учит Любви к профессии

Мы - начинающие механики группы 103М «Процессы и машины перерабатывающих производств».

Когда мы заканчиваем школу, то сталкиваемся с проблемой правильного выбора профессии в будущем. Сделать выбор, конечно же, трудно, но труднее придерживаться его. Мы сделали выбор и поступили в РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

1 сентября 2016 г. после торжественного посвящения в студенты мы пришли на кафедру «Процессы и аппараты перерабатывающих производств». Для нас на кафедре была организована встреча и знакомство с профессорско-преподавательским составом кафедры и студентами 2 курса нашего профиля.

Кроме этого, на этой встрече присутствовало руководство ФГУП ЭЗ «Молмаш», генеральный директор Российско-Германской компании «KIESELMAN-RUS», Европейской технологической группы и другие представители предприятий. Они выступили перед нами, рассказали о перерабатывающей отрасли промышленности и пожелали нам успехов в получении специальности.

Начался учебный год. Кафедрой «Процессы и аппараты перерабатывающих производств» было организовано знакомство нас с университетом посещением музея Истории Тимирязевки, в котором мы узнали много интересного и полезного от Петровской земледельческой и лесной академии до РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. Затем было организовано посещение музея-мемориала имени В.П. Горячкина, где из очень интересного и содержательного рассказа директора музея мы узнали о выдающемся всемирно известном учёном и педагоге, механике с большой буквы Василии Прохоровиче Горячкине.

Когда мы первый раз пришли на занятия, то понятия не имели, что нам нужно делать и что от нас требуется. В самый первый день учёбы нас собрали на ФГУП ЭЗ «Молмаш», изготовителе технологического оборудования для перерабатывающей и пищевой промышленности и рассказали, как будет проходить наша учёба в Университете. Наша учёба заключается в том, что кроме полу-

Это мы – начинающие механики группы 103М «Процессы и машины перерабатывающих производств» рассказываем читателям



Процесс познания истины

чения теоретических знаний, у нас один раз в неделю по вторникам будет учебная практика с выездом на различные предприятия по переработке сельскохозяйственной продукции и посещении различных тематических выставок. Изначально нам было непривычно то, что практика началась с самых первых дней нашей учёбы, но в дальнейшем стало интересно и каждый из нас стал приглядываться к той или иной отрасли перерабатывающей промышленности. К концу первого курса многие из нас, наверное, уже выберут по душе направление переработки по виду сырья (мясного, молочного и растительного).

Посещение 21 международной выставки «АГРОПРОДМАШ 2016», на которой было представлено оборудование, машины и ингредиенты для пищевой и перерабатывающей промышленности 713 участниками из 34 стран мира нас ошеломило

и немного напугало. Ошеломило таким большим, разнообразным и сложным количеством технологического оборудования по переработке различных видов сырья и внутри зашевелилась неуверенная мыслишка: «а смогу ли я это осилить?»

В течение учебного года мы посетили Микояновский мясокомбинат, компанию PepsiCo (Вимм-Билль-Данн), Останкинский завод бараночных изделий (ОАО ОЗБИ), Московский комбинат шампанских вин (ОАО «МКШВ»), группу компаний КиН (Московский завод коньяки и напитки), Всероссийский научно-исследовательский институт холодильной промышленности (ВНИИХИ) с дегаустацией мороженого, Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности (ВНИМИ), Всероссийский научно-исследовательский институт рыбной промышленности и океанологии (ВНИРО). На всех этих предприятиях и организациях мы

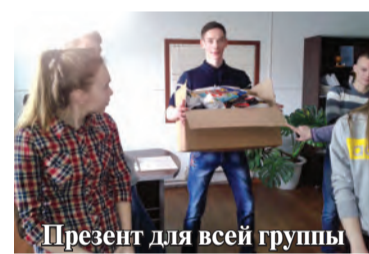
встречались и общались с их руководителями и главными специалистами технической службы.

По результатам посещений каждого предприятия мы по заданию кафедры оформляли технические отчёты. 4 апреля мы посетили молодое предприятие по производству чипсов марки «Барин» в ЗАО «Озёры» г. Озёры Московской области. Главный технолог предприятия Е.Н. Соколова нам рассказала и показала все этапы переработки и приготовления чипсов от приёмки картофеля, переработки его и до фасовки и упаковки чипсов. Посещение предприятия в ЗАО «Озёры» совпало с днём рождения студента нашей группы Бочарова Константина и он получил приятный подарок от руководства завода (на снимке) полную коробку чипсов.

Кроме посещения перерабатывающих предприятий, кафедрой были организованы для нас встречи и занятия с руководителями и ведущими специалистами таких предприятий.

Эти встречи проходили на кафедре, в аудитории 102 учебного корпуса № 1. Мы встречались с руководителем ФГУП ЭЗ «Молмаш» Пономарёвым А.В., генеральным директором фирмы «KIESELMAN-RUS» Барановым С.А., генеральным директором ООО «КР-Тех», к.т.н. Рашкиным К.А., руководителем направления обучения мясопереработки Черкизовского мясоперерабатывающего завода Хуторецкой Л.Ю., руководителем проектов компании «Alfa - Laval», к.т.н. Максимовым Д.А., заместителем директора Всероссийского научно-исследовательского института пивоваренной, безалкогольной и винодельческой промышленности, д.т.н., проф. Панасюком А.Л., главным конструктором проектно-конструкторского бюро БЕГАРАТ Шаталовым А.Н. После посещения указанных организаций и предприятий, беседы с техническими специалистами, которые нас сопровождали по технологии и технологическому оборудованию, с которыми мы встречались в Университете, у нас появляется более полное представление о нашей будущей профессии, её значении и важности в цепочке «От поля до прилавка» и неуверенность исчезла. Мы очень рады тому, что поступили в наш Университет, ведь ни в одном другом Университете мы бы не смогли получить столь полное представление и знания о нашей будущей профессии. Все выездные занятия и встречи ведущими специалистами отрасли были организованы сотрудниками кафедры «Процессы и аппараты перерабатывающих производств» технологического факультета Бредихиным С.А., Питерским Н.Н., Стефановским В.М., Яриной С.Г. и Стрельниковой М.В.

Студенты С.С. НЕСТЕРОВ, Т.Н. ТАТЬЯНОВА, А.В. МУХАЧЁВ, А.А. КОЧЕТКОВ и другие.



Презент для всей группы

ВСТРЕЧА ПОСЛЕ ПУШКИНСКИХ И ГЕРОИЧЕСКИХ МЕСТ РОССИИ



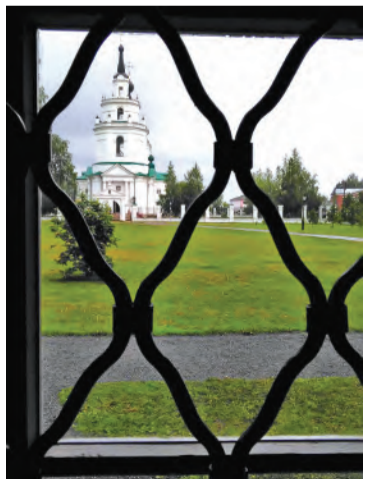
Наступившее лето выдалось жарким по насыщенности студенческой жизни. За первую половину июня тимирязевцы приняли участие в двух автопробегах: в Болдино и в Волгоград. И.о. ректора Галина Золина пригласила студентов, чтобы услышать их мнение о поездках.

Но здесь стоит вспомнить, что в преддверии Дня памяти поэта студенты и сотрудники университета присоединились к Всероссийскому проекту «Читаем Онегина», когда многие прочли отрывки из любимого романа, а главный оператор студенческих СМИ «TEAM TODAY» Антон Парменов сложил их в единый ролик. И вот новая встреча с поэтом.

Участники автопробега в родовое имение А.С. Пушкина Болдино

Здравствуй, Болдино!

Студенты не смогли сдержать эмоций



задали восторженный тон встрече. Студенты рассказывали о сохранившейся атмосфере 19-го века и великолепных пейзажах русской природы, о новом видении жизни и творчества поэта. Заместитель декана по воспитательной работе гуманитарно-педагогического факультета Татьяна Фомина выразила

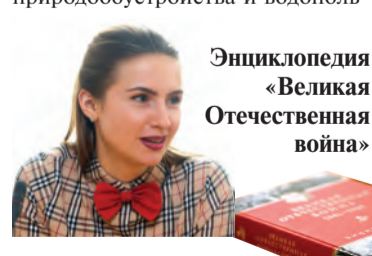
благодарность нашим же студентам, которые с удовольствием погрузились в мир поэта, внимая каждому слову экскурсоводов, и которые блестяще выступили в марафоне пушкинской поэзии. Отметим гостеприимство болдинцев и их трепетное отношение к наследию Пушкина.

Не могли сдержать эмоций студенты, побывавшие с благородной миссией в Волгограде. Галина Дмитриевна разделила настрой студентов:

«Главные исторические реликвии города – Мамаев курган и Дом Павлова – каждым камнем, каждой выбоиной на нем, хранят в себе память о Сталинградской битве. Такие поездки никого не могут оставить равнодушными и не поменять сознание. Они формируют нас как граждан. Вы будете посещать много стран и городов, но эти дороги и святые для нашей страны места не забудете никогда».

«Волгоградцы» рассказали о важности своей поездки.

– Мамаев Курган – место удивительной энергетики, а сам Волгоград – символ победы всего живого. Поездка крайне важна для сохранения памяти о подвиге нашего народа, – подчеркнул куратор автопробега, заместитель декана по учебной и воспитательной работе факультета природообустройства и водополь-



Энциклопедия «Великая Отечественная война»

зования Алексей Балабаев.

– Эта поездка была очень важна для меня. Я ходила по земле, которую защищал мой прадедушка Евгений Васильевич Полежаев. Он подбил два немецких танка, сам был тяжело ранен. За свой подвиг награжден медалью «За оборону Сталинграда». В Волгограде, на Мамаевом кургане,

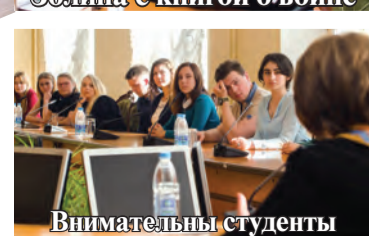
я нашла ответ на вопрос: «А не потому ли я жива, что другие сложили головы за меня?» – поделилась впечатлениями студентка гуманитарно-педагогического факультета Злата Янчицкая. – Мы наследники великой Победы и должны хранить память о тех, кто ее завоевал.

Студенты выразили свою признательность руководству Тимирязевки и вузам, которые проявили радушие и поддержку во время поездок. В Болдино для ребят составили по-настоящему интерактивную программу с мастер-классами, экскурсиями и даже светским балом, а работники Волгоградского государственного аграрного университета оказали хлебосольный прием.

*Пресс-служба университета
Фоторепортаж
Максима АНДРЕЕВА*



Галина Дмитриевна Золина с книгой о войне



Внимательные студенты

ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА, ЗАСЛУЖЕННОГО ДЕЯТЕЛЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ РСФСР И.Н. ЗАОЗЕРСКОГО

8 августа 2017 года исполняется 130 лет со дня рождения профессора, Заслуженного деятеля науки и техники РСФСР Ивана Николаевича Заозерского, заведовавшего кафедрой неорганической и аналитической химии нашего университета с 1946 по 1972 год.

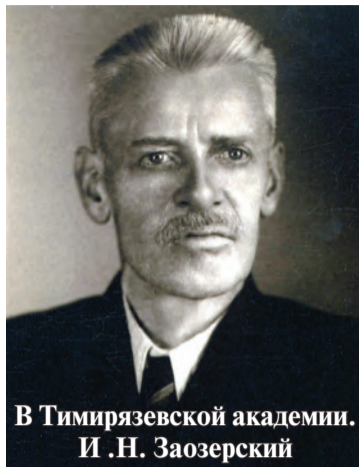
Готовясь к этой юбилейной дате, я начал собирать материалы о жизни, научной и педагогической деятельности нашего замечательного предшественника, узнал много интересного о его семье и теперь хочу рассказать об истории двух братьев Заозерских и о том, как по-разному может сложиться судьба самых близких родственников. В особенности, если их жизненные пути прошли через страшные для нашей страны годы революции и Гражданской войны.

Братья Заозерские родились в семье священника Николая Павловича Заозерского. Их отец служил в церкви Петра и Павла при Мариинской больнице для бедных на Божедомке. (Церковь и больница находятся на ул. Достоевского, 4, корп. 1). Эта церковь была построена непосредственно внутри больничного корпуса, чтобы больные могли посещать ее, не выходя на улицу. Мариинская больница и церковь Петра и Павла связаны с именем великого русского писателя Федора Михайловича Достоевского, который родился во флигеле больничного здания, потому что его отец работал в Мариинской больнице лекарем, и его казенная квартира находилась в этом флигеле. А крестили будущего писателя в церкви Петра и Павла, в которой, скорее всего, крестили и братьев Заозерских.

Старший из братьев, Александр, родился 20 июля 1879 г. Младший, Иван, — 8 августа 1887 г. Обоим братьям предстояло пойти по стопам их отца, стать священниками. Оба получили начальное образование в Заиконоспасском духовном училище, которое находилось в Заиконоспасском монастыре в Китай-городе. (На том же самом месте, где располагалось училище, с 1687 по 1822 г. находилась знаменитая Славяно-Греко-Латинская Академия). Оба продолжили образование в Московской духовной семинарии. Александр закончил обучение в семинарии в 1899 г., Иван — в 1906 г.

А вот дальше пути братьев разошлись. Александр продолжил образование в Московской духовной академии, из которой в 1903 г. вышел кандидатом богословия, а Иван сдал экстерном дополнительные экзамены на аттестат зрелости и поступил в Императорский Московский университет (ныне МГУ им. М.В. Ломоносова) на естественное отделение физико-математического факультета.

В чем причина того, что Иван Николаевич прервал семейную традицию, нам сейчас трудно судить. Можно только предположить, что на него оказали влияние бурные события революции 1905 г., свидетелем которых он оказался в возрасте 17-18 лет. В Московском университете студент Заозерский познакомился с профессором Иваном Алексеевичем



В Тимирязевской академии.
И.Н. Заозерский

Каблуковым, который одновременно работал и в университете, и в Московском сельскохозяйственном институте (так в то время назывался наш вуз), выполнил под его руководством дипломную работу на тему «Комплексные соединения йодистого алюминия», и, как написано в дипломе об окончании университета, «был допущен весной 1912 года согласно его прошению к испытаниям в Физико-математической испытательной комиссии, каковые испытания и выдержал».

По физической химии он получил оценку «весьма удовлетворительно», как и по органической химии и сочинению. (Здесь нужно пояснить, что «весьма удовлетворительно» — было высшей оценкой). Получив такие высокие оценки, г. Заозерский в заседании Физико-математической испытательной комиссии 29 мая 1912 года удостоен диплома Первой степени со всеми правами и преимуществами».

После успешного окончания университета Иван Николаевич был оставлен, как он написал в своей автобиографии, «по представлению профессора И.А. Каблукова при кафедре химии для приготовления к профессорскому званию до 1915 г». С 1912 г. он начал самостоятельную научную работу по исследованию редкоземельных элементов, которую продолжал всю жизнь.

Редкоземельными элементами называют семейство очень сильно похожих друг на друга металлов, состоящее из 17 элементов: четырнадцати лантаноидов (они образуют верхнюю из двух «строчек», располагающихся под основной частью таблицы периодической системы Д.И. Менделеева), а также трех элементов третьей группы: скандия, иттрия и лантана. Большое сходство химических свойств редкоземельных элементов было причиной трудностей, с которыми встретились ученые, открывавшие эти элементы и разрабатывавшие способы их разделения. Эти трудности были настолько велики, что открытие двух последних по времени

открытия элементов пришлось уже на начало XX века: европий открыли в 1901 г., а лютеций — в 1907 г. В Российской империи исследованием редкоземельных элементов до И.Н. Заозерского систематически никто не занимался. Главной причиной этого было отсутствие отечественного сырья, потому что в то время единственным минералом, из которого их получали, был монацит, тяжелый минерал, который после разрушения содержащих его горных пород скапливается на морском побережье и

использованием им же приготовленных стандартных растворов.

С 1914 г. началась научная деятельность молодого ученого в Московском сельскохозяйственном институте, а в 1915 г. он был зачислен ассистентом кафедры неорганической и аналитической химии. С этого времени началась его активная работа в нашем вузе. С 1925 по 1929 г. работал преподавателем химии на Высших педагогических курсах при ТСХА. (Здесь нужно дать три пояснения: 1) с 1917 г. наш

удовлетворить потребности и промышленности, и НИИ.

Работая в Гиредмете, И.Н. Заозерский не прекращал своей преподавательской деятельности в Тимирязевке, что также было отмечено государством. В 1933 г. он был утвержден Народным комиссариатом земледелия СССР в звании доцента по специальности неорганическая химия, а в 1938 г. утвержден Высшей аттестационной комиссией Всесоюзного комитета по делам высшей школы при Совете народных

БРАТЯ

Лауреат Сталинской премии



И.Н. Заозерский (во втором ряду второй слева) и И.А. Каблуков со студентами

в руслах рек, образуя монацитовый песок. В Европу он впервые попал как балласт, который загружали в корабли, идущие из Бразилии, где он лежал на берегу океана.

И.Н. Заозерский начал свои исследования практически на пустом месте. В его распоряжении не было ни соединений редкоземельных элементов, ни литературы об их свойствах на русском языке, ни методов анализа, позволяющих определять наличие примесей. Поэтому первые соли редкоземельных металлов импортного производства он купил в аптеке (их применяли как лекарства) и очистил их методом перекристаллизации, который требует многократного повторения одной и той же последовательности операций. Для ознакомления с работами европейских и американских ученых, занимавшихся этой проблемой до него, Иван Николаевич перевел с немецкого, английского, французского и итальянского языков важнейшие научные публикации по редким землям. Для контроля степени чистоты полученных солей он разработал методику спектрального анализа с

вуз стал называться Петровская сельскохозяйственная академия; 2) имя профессора Климента Аркадьевича Тимирязева было присвоено в 1923 г. после его смерти; 3) из Высших педагогических курсов вырос сегодняшний гуманитарно-педагогический факультет).

Продолжавшаяся все эти годы научная работа Ивана Николаевича получила признание, и в 1931 г. он был приглашен на должность начальника лаборатории редких земель в Государственный научно-исследовательский институт редких и малых металлов (Гиредмет). К этому времени академиком А.Е. Ферсманом уже были открыты на Кольском полуострове отечественные месторождения апатита, который в качестве примесей содержит соли редкоземельных элементов. Здесь нужно подчеркнуть, что монацит содержит до 50% оксидов редкоземельных элементов, а апатит — не более 3%. Понятно, что извлекать редкоземельные металлы проще и выгоднее из монацита, но монацит в то время был недоступен для советских ученых, и они вынуждены были искать, находить и использовать отечественные источники редких земель. И.Н. Заозерский возглавил работы по разработке технологий получения соединений редкоземельных металлов, а также и самих металлов из отечественного сырья (апатита, а также других минералов, найденных на Кольском полуострове: лопарита, ловчоррита, эвдиалита). Эти соединения и металлы были необходимы в достаточных количествах для высокотехнологичных отраслей промышленности, в том числе атомной и оборонной. Вот поэтому многие исследования И.Н. Заозерского были засекречены и их результаты не были опубликованы своевременно в открытой печати. В этом, скорее всего, главная причина того, что имя этого талантливого ученого недостаточно хорошо известно в нашей стране. Многие технологии, разработанные И.Н. Заозерским и его сотрудниками, были внедрены в производство на отечественных заводах и позволили

комиссаров СССР в ученом звании доцента по кафедре неорганической и аналитической химии и в ученой степени кандидата химических наук без защиты диссертации.

В годы Великой Отечественной войны Иван Николаевич был химиком лаборатории по индикации боевых отравляющих веществ при Тимирязевской академии и заведующим этой лабораторией, но и в военные годы он не прекращал научной работы. В 1943 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора химических наук на тему «Методы извлечения редких земель из советских минералов (ловчоррита, лопарита и апатита)



и получение отдельных элементов редких земель в чистом виде». Диссертация была защищена под грифом «Секретно», что ограничивало число лиц, которые могли с ней познакомиться. Гриф секретности был снят только в 1965 г.

После окончания войны, в 1946 г., И.Н. Заозерский возглавил кафедру неорганической и аналитической химии, заменив на этом посту своего учителя Почетного академика Академии наук СССР И.А. Каблукова, который скончался в эвакуации в Ташкенте. В этом же году Иван Николаевич возобновил после перерыва, вызванного войной, свою деятельность в Гиредмете и был награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».

В 1951 г. группе научных сотрудников Тимирязевской академии и работников завода во главе с доктором химических наук Заозерским была присуждена Сталинская премия, «за разработку методов производства химических продуктов». Нам с вами понятно, что эти химические продукты были соединениями редкоземельных элементов с высокой степенью очистки, которые были необходимы многим отраслям науки и промышленности, в том числе связанным с обороной, а тогда такая обтекаемая формулировка была вызвана соображениями секретности.

В том же 1951 году Иван Николаевич награжден орденом Ленина. В 1957 г. в знак признания заслуг в



Церковь Петра и Павла



Заиконоспасский монастырь

И ПРОТОИЕРЕЯ, СЯЩЕННОМУЧЕНИКА А.Н. ЗАОЗЕРСКОГО

области исследования редких земель И.Н. Заозерскому было присвоено Почетное звание «Заслуженный деятель науки и техники РСФСР».

В 1963 г. в издательстве «Высшая школа» вышел из печати учебник «Неорганическая химия», написанный коллективом авторов - сотрудников кафедры неорганической и аналитической химии во главе с И.Н. Заозерским. Это был итог многолетней методической и преподавательской работы Ивана Николаевича и созданного им коллектива преподавателей.

одним из помощников епископа по надзору за порядком в определенном церковном округе). В 1917 году он принимал активное участие в церковно-общественной жизни, публиковался в еженедельной газете «Московский церковный голос».

В 1913 г. умерла жена отца Александра, ему предложили принять сан епископа, но он отказался, мотивируя отказ желанием быть ближе к народу.

С 1914 г. А.Н. Заозерский читал лекции по догматическому богосло-

первых показательных актов этих репрессий был московский процесс, жертвой которого стал протоиерей Александр Заозерский.

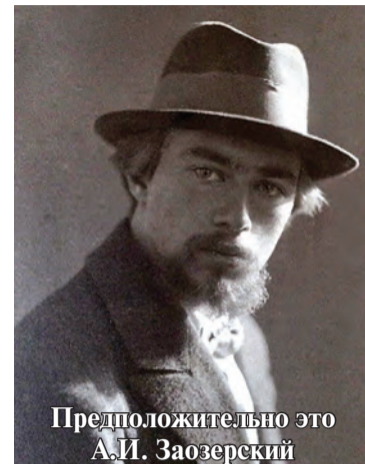
8 апреля 1922 года его арестовали в числе 54 обвиняемых по делу об изъятии церковных ценностей, так называемому «Московскому судебному процессу 1922 года», проходившему с 26 апреля по 8 мая 1922 года в Московском революционном трибунале. Отца Александра обвиняли в распространении послания Патриарха Московского и всея Рос-

Калитниковском кладбище. Ему было только 43 года.

В 1998 г. отец Александр был канонизирован как местночтимый святой Московской епархии, а в 2000 г. он был причислен к лику святых новомучеников и исповедников российских для общецерковного почитания на Юбилейном архиерейском соборе Русской православной церкви. Дни его памяти — 23 января и 13 мая.

Отразилась ли трагическая судьба старшего брата на жизни Ивана Николаевича Заозерского и, если да, то

был вынужден оставлять Заозерского в тени, чтобы не привлекать к нему завистливого внимания. Этим, наверное, объясняется и позднее появление



Предположительно это А.И. Заозерский

ЗАОЗЕРСКИЕ

и священномученик, причисленный к лику святых новомучеников российских



Семинарист

Умер И.Н. Заозерский в 1975 г. Его оплакивали вдова, три дочери и их семьи. Похоронен Иван Николаевич на Пятницком кладбище.

По-другому сложилась жизнь старшего брата. После окончания Московской духовной академии в 1903 году он был определен на должность псаломщика в церкви Троицы Живоначальной на Арбате. (Псаломщик — церковнослужитель низшего чина, не возведенный в степень священства, отвечающий за правильное пение и чтение текстов Священного Писания и молитв и за согласованность установленного порядка богослужения). Эта церковь не существует, закрыта в 1930 г. и затем разрушена. На ее месте находится одно из крыльев здания Министерства иностранных дел. В 1908 году он был рукоположен во священника (иерея) церкви Девяти мучеников Кизических на Пресне. Этот храм сохранился, хотя в 1929 г. его закрыли, а здание передали женской тюрьме, позднее это здание использовали для приведения в исполнение приговоров к высшей мере наказания. В конце 1970-х годов здание отреставрировали. С апреля 1994 г. в нем возобновлены богослужения.

С 1908 г. Л.Н. Заозерский преподавал Закон Божий в средних учебных заведениях и церковно-приходских школах.

В 1909 году отец Александр был переведен в церковь Александра Невского при Мещанских училищах. Этот храм не сохранился, а Мещанские училища превратились в Московский государственный горный университет, входящий в структуру Национального исследовательского технологического университета «МИСиС».

С 1910 по 1917 год отец Александр состоял помощником благочинного, а с 5 июля 1917 года — благочинным. (Благочинный — административная должность священника, при назначении на которую он становится

Братьям предстояло пойти по стопам отца и стать священниками. Получив начальное образование в Заиконоспасском монастыре, оба продолжили учебу в Московской духовной семинарии. Дальше пути братьев разошлись.

вию и вел практические занятия по проповедничеству на Московских пастырских курсах, преподавал в Московской духовной семинарии, был секретарем Общества любителей духовного просвещения и товарищем председателя отдела распространения религиозно-нравственных книг.

В 1919 году в связи с закрытием властями храма Александра Невского отца Александра перевели в церковь великомученицы Параскевы Пятницы в Охотном ряду, где он прослужил до своей мученической кончины. Церковь снесена в 1928 г., на ее месте находится Государственная дума.

В 1920 году иерей отец Александр (Заозерский) был возведен в сан протоиерея. (Протоиерей — титул, присваиваемый в православной церкви лицу белого духовенства как награда).

Для того чтобы понять дальнейшие события в жизни протоиерея Александра Заозерского, нужно сделать небольшое отступление о происходивших в то время в нашей стране событиях. В результате ужасающей засухи 1921 года и разрушительных последствий Гражданской войны в стране, в особенности в Поволжье, начался страшный голод. Голод стал удобным поводом для атаки властей на православную церковь под видом изъятия церковных ценностей для борьбы с голодом. Возглавлявший в то время Русскую православную церковь патриарх Тихон призывал верующих оказывать всемерную помощь голодающим, но исключить из числа пожертвоаний предметы религиозного культа. 28 февраля 1922 г. он обратился к духовенству и верующим с посланием, в котором говорилось: «Мы допустили в связи с чрезвычайно тяжелыми обстоятельствами возможность пожертвования церковных предметов, не освященных и не имеющих богослужебного употребления, но мы не можем одобрить изъятия их храмов, хотя бы и через добровольные пожертвования, священных предметов, употребление коих не для богослужебных целей воспрещается канонам Вселенской Церкви и карается сию, как святотатство». Послание патриарха было разослано для доведения до сведения каждого прихода. Это решение предстоятеля церкви власти страны назвали незаконной акцией и использовали его как основание для массовых репрессий. Одним из

сию Тихона и хранении обращений верующих, содержащих протест против изъятия церковных ценностей, во ВЦИК (Всероссийский Центральный Исполнительный Комитет высший законодательный, распорядительный и контролирующий орган государственной советской власти в то время) и к православному населению г. Москвы. На допросе отец Александр не признал себя виновным в контрреволюционной деятельности, препятствующей изъятию церковных ценностей. В частности, он сказал: «Все воззвания Патриарха я разослал по церквям по долгу своей службы, подчиняясь распоряжению высших церковных властей. Я также в первый же воскресный день прочел воззвание Патриарха Тихона в своей приходской церкви. С воззванием Патриарха Тихона я согласен и считаю его религиозным, а не контрреволюционным». На суде он вел себя спокойно, с большим достоинством отстаивал свою позицию. Свое выступление на суде он закончил такими словами: «Для меня лично смерть не страшна — я, как верующий, верую, что Господь каждому шлет умереть тогда, когда надо, но нам жизнь нужна, чтобы реабилитировать себя не здесь, а на деле; мне хотелось бы послужить своему народу, который я люблю»

Отец Александр был приговорен к расстрелу со следующей формулировкой: «Обнаружил в своей деятельности и на самом суде наибольшую из всех неприимчивость к Советской власти, ее мероприятиям и является идеологом контрреволюционной позиции духовенства».

Протоиерея Александра Николаевича Заозерского расстреляли 26 мая 1922 года и похоронили на

в какой степени? Это трудно представить и понять не только сегодняшней молодежи, но даже мне, представителю поколения, появившегося на свет после Великой Отечественной войны и не пережившего годы большого террора. При советской власти большую роль играло так называемое социальное происхождение. В советских документах была графа «социальное происхождение», в которой надо было написать, из какой семьи ты приходишь, кто были твои родители. В этой графе Иван Николаевич писал: «Из служителей культа». Такая запись, а тем более родство с репрессированным, могли стать препятствием к получению ответственной должности. Продвижению по служебной лестнице способствовали записи «из рабочих» или «из крестьян».

Говоря о научных достижениях Ивана Николаевича, мы должны с благодарностью вспомнить имя еще одного Ивана — академика Ивана Алексеевича Каблукова. Думаю, что не один раз Каблукову приходилось доказывать советским чиновникам, что сын священника и брат расстрелянного советской властью священника может и должен продолжать работу на кафедре ведущего советского сельскохозяйственного вуза. Иногда, судя по всему, Каблуков

первой научной публикации Ивана Николаевича. Здесь нужно с благодарностью вспомнить коллег и сотрудников Ивана Николаевича по кафедре и по лаборатории в Гиредмете. Ведь никто из них не позавидовал успехам молодого ученого и не написал на него доноса, пользуясь его «чуждым» социальным происхождением и родством с репрессированным.

Боялся ли репрессий сам Иван Николаевич? Скорее всего, боялся. Когда я познакомился с его внуком, Андреем Николаевичем Дубковым, он показал мне семейные альбомы, в которых я не увидел ни одной фотографии отца Ивана Николаевича, а о том, кто изображен на двух фотографиях молодого священника, он ничего не знал. Учитывая большое сходство с молодым Иваном Николаевичем это фотографии его старшего брата. В семьях людей, чьи родственники подверглись репрессиям, предпочитали ничего не рассказывать детям о репрессированных. Так и в семье Заозерских о старшем брате отца знали только то, что он был убит в 1920-х годах.

Теперь я хочу поблагодарить Андрея Николаевича Дубкова, внука Ивана Николаевича Заозерского, за разрешение опубликовать фотографии из семейного альбома и за открытый разговор о семье его деда.

Такова история двух братьев Заозерских. Оба они осознанно выбрали свой жизненный путь и честно прошли его от начала и до конца, выполнив свой долг перед нашей Родиной так, как каждый из них его понимал. Вечная память братьям Александру и Ивану Заозерским.

Профессор кафедры химии С.Н. СМАРЫГИН



Икона памяти пяти священников. Второй слева А.Н. Заозерский



Церковь Александра Невского



Храм Девяти мучеников Кизических на Пресне

Студенты
выбирают
профессию

За три месяца до защиты дипломов



Сегодня, когда ушли в прошлое защиты дипломных проектов и госэкзаменов 2017 года, мы вспомним о давней традиции, когда в очередной раз успешно прошёл в Центральной научной библиотеке «XVIII День карьеры в Тимирязевке» (Ярмарка вакансий). Заявки на участие в ней подали свыше 70 компаний.

С приветственным словом к студентам, преподавателям и представителям компаний обратилась и.о. ректора Галина Дмитриевна Золина. Она отметила важность сотрудничества Университета и бизнес-сообщества, выразила надежду, что общение студентов и потенциальных работодателей поможет построить успешную карьеру нашим выпускникам, а компании найдут молодых перспективных сотрудников.

В первый день в Ярмарке вакансий приняли участие представители 57 компаний, среди них: ООО «Русмолоко», ООО «Биохимические технологии», ГУП «Агрокомплекс Яхромской», ФГУП «Русский соболь», ООО «Балтийский стиль»,

ООО «ПепсиКо Холдинг», АО «Лакталис-Восток», ООО «Воля» и многие другие.

Свои презентации в День карьеры представили такие крупные компании как ООО «Сингента», ГК «Агропромкомплектация», ГК «Черкизово», ООО «Продимекс», ГК «СеДеК», ГК «Агрин», АО «Владимирский агрокомбинат», ООО «Новая столица». Студенты узнали о работе Аналитического центра Минсельхоза России и перспективах для молодых специалистов в Ступинском районе Московской области.

В рамках Дня карьеры традиционно состоялись переговоры о дальнейшем сотрудничестве нескольких компаний с представителями выпускающих кафедр и деканатов. Компании собрали свыше 350 анкет соискателей, признали Ярмарку полезной и высказали желание принять участие в следующем «Дне карьеры в Тимирязевке». На следующее утро в ЦНБ пришли около 750 студентов. На этот раз в Ярмарке вакансий приняли участие свыше 20 компаний, в том числе ООО «Ама-



зоне», ГК «Зеленая долина», ООО «Ронар Рус», ПАО «Мосэнерго», АО «Россельхозбанк», ООО «Кузница», Управление занятости Минсоцразвития Московской области и др.

Свои презентации представили такие крупные компании как ООО «Амазоне», ООО «Продимекс», ООО «ПепсиКо Холдинг», ГНЦ РФ ФГУП «НАМИ», ООО «Агропарк», ООО «МКПЦ».

С приветственным словом к студентам, преподавателям и представителям компаний обратилась проректор по стратегическому развитию и практико-ориентированному образованию Ольга Ивановна Пантелеева.

В рамках Дня карьеры традиционно состоялись переговоры о дальнейшем сотрудничестве нескольких компаний с представителями выпускающих кафедр и деканатов, а на факультете гидротехнического, агропромышленного и гражданского строительства состоялась презентация АО «Институт Гидропроект», на которой студенты узнали о перспективах развития гидроэнергетики, новых технологиях

в инженерии, получили ответы на свои многочисленные вопросы.

Представитель Управления занятости Минсоцразвития Московской области познакомил студентов с работой портала «Работа в России», предоставил базу вакансий по Московской области. Компании собрали свыше 650 анкет соискателей.

Большинство работодателей Ярмарки вакансий оценили как очень полезную и выразили желание принять участие в следующем Дне карьеры в Тимирязевке. Эту оценку подтверждает и тот факт, что многие компании являются постоянными участниками, а бесполезно тратить время бизнес не любит.

Об успехе Дня карьеры говорит и то, что на встречу со студентами приехали даже 7 компаний без предварительной заявки. Многим нужны умелые профессионалы своего дела, у которых через недолгое время начнутся рабочие будни.

Начальник отдела по содействию в трудоустройстве и связи с выпускниками И.Г. БАРЫШЕВА

СПОРТ! СПОРТ! СПОРТ!



Сеанс одновременной игры. Справа кмс В.Н. Тарасенко

Международный турнир по шахматам



Во время игры. Справа А. Бочковар

В Москве по инициативе РОО «НУР» и при поддержке Посольства Республики Таджикистан, Департамента национальной политики и межрегиональных связей города Москвы, Федерации мигрантов России состоялся международный турнир по шахматам, посвященный 25-летию установления дипломатических отношений между Республикой Таджикистан и Российской Федерацией.

Вторжественной церемонии открытия турнира приняли участие и выступили Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Таджикистан в Российской Федерации Имомуддин Сатторов, Президент Федерации мигрантов Российской Федерации Вадим Коженев и Председатель Региональной Общественной Организации «НУР» Алимамад Баймамадов.

В ходе своего выступления, Посол Таджикистана И.Сатторов отметил, что спортивные и культур-

ные мероприятия с участием представителей разных национальностей способствуют взаимопониманию и усиливают связи людей разных национальностей и конфессий. Также было подчеркнуто, что в честь 25-летия установления дипломатических отношений между Республикой Таджикистан и Российской Федерацией в этом году запланирован ряд мероприятий в России.

В турнире принимали участие более 60 спортсменов из России, Таджикистана, Египта, Киргизии, Узбекистана, Азербайджана и



Победители и призёры шахматного турнира

других стран. Оператором данного мероприятия выступала Русская шахматная школа, которая является крупнейшей в России сетью шахматных школ международного уровня для детей и взрослых.

Также в рамках соревнования состоялся сеанс одновременной игры с Международным гроссмей-

стером Яковым Геллером, который является призером множества международных соревнований, тренером высшей категории.

В конце турнира были определены лучшие участники в двух номинациях: лучшая среди девушек и лучший среди ветеранов. Все победители и

призеры были награждены кубками, дипломами соответствующих степеней и медалями. Для нас, тимирязевцев этот турнир интересен тем, что в нем приняли участие два наших представителя, а именно, в упорной борьбе третье призовое место занял доцент кафедры истории к.и.н; кмс

по шахматам – В.Н. Тарасенко. Также в столь интересном турнире достойно выступила член Клуба исторического туризма, игрок команды КИТ-АШК имени П.В. Ординарцева, студентка 3-го курса факультета агрономии и биотехнологии – А.С.Бочковар, которая удачно выступила среди женщин и набрала 3 очка.

Клуб исторического туризма регулярно проводит не только бесплатные экскурсии и походы со студентами в Москве, Подмоскowie и в Тимирязевке для всех желающих, при клубе есть своя шахматная команда, которая осуществляет регулярные тренировки и турниры под руководством кандидата в мастера спорта В.Н. Тарасенко, благодаря ему достигнуты высокие показатели в турнире!

Алина БОЧКОВАР, студентка факультета агрономии и биотехнологии



митинг, председатель Совета ветеранов университета Юрий Агирбов. «Каждая фамилия на стеле — это результат колоссальной работы, призванной вычеркнуть из судеб тех, кто ковал победу, страшную строчку — «пропал без вести».

К ветеранам, студентам, педагогам и сотрудникам университета обратилась исполняющая обязанности ректора Галина Золина. Не

поколение принесло стране мир, ваше — должно его сохранять», — напутствовал молодых Владимир Трофимович.

В 1941 году Светлане Сухолиновой было 12 лет. 22 июня она помнит до мельчайших подробностей: воскресное мирное утро, беззаботная девочка с авоськой идет из магазина, а тут почему-то группы людей у репродукторов. Оказы-

и девушки, получающие высшее образование, обратились к тем, кто пришел в этот исторический парк университета, где безмолвно хранят память молчаливые деревья, укрывающие мемориал и стелу с цветочницей.

Участница автопробега в город-герой Волгоград Ольга Остривная рассказала на митинге о подвиге Гули Королевой, совершенном во

ПОМНИТЕ поименно тех, кто погиб и за вас

22 июня — трагическая дата в истории Советского Союза и России. Этот день забываем для многих поколений наших людей. Германия напала на нашу Родину ровно в 4 часа утра. Идут месяцы и годы, а мы с тревогой, с болью в сердце ждем этот июньский день. Каким он был в 1941 году: дождливым или солнечным? Так ли уж важно это через 76 лет, но уже после сообщения о начале войны страна стала жить по-другому.



Лето 2017 года. Тимирязевцы идут в свой старый парк, с которым связано много важных дат в истории нашей академии. В сорок первом году здесь тоже собрались студенты, профессора, рабочие и служащие, деканы и проректоры. Отсюда началось движение сопротивления фашистской нечисти, сопротивление сердца и ума, сопротивление врагу, который сломал плавный ход истории. Часы Великой Отечественной войны начали свой отсчет.

У открытых дверей в парк ветеранов встречают студенты Тимирязевки, они передают им алые гвоздики. Потом эти два ярких цветка будут каждому возложены к мемориалу и стеле памяти погибших при защите своей Родины тимирязевцев, здесь нанесены их имена. Они были разными: артиллеристы и пехотинцы, летчики, моряки и танкисты. Совсем юные и умудренные житейским опытом, которых объединяло одно

большое желание: остановить врага, отстоять своих близких от порабощения. Многие уйдут отсюда навсегда, чтобы остаться строкой на стеле. Никогда не вернутся в родные семьи, к родителям и женам, к детям и друзьям, к своим любимым. Воскресное утро 22 июня 1941 года перечеркнуло многое. В первые дни войны более 200 преподавателей, студентов, аспирантов, сотрудников академии стали защитниками Отечества, а более 300 — ушли добровольцами на фронт в Народном ополчении. И уже вскоре в стране зазвучала песня «Вставай, страна огромная», исполняемая ансамблем Александрова. Тревожная музыка и тревожные слова, волнующие нас и сегодня.

Начинается митинг в День памяти и скорби.

«Эта стела для нас так же свята, как Мамаев курган в Волгограде и Могила Неизвестного Солдата у стен Кремля», — отметил, открывая

только как руководитель вуза, но и как внучка погибшего солдата: «Сегодня, в самую скорбную дату в истории нашей страны, знаменующую начало Великой Отечественной войны, мы вспоминаем всех, кто ценой своей жизни защитил страну в те суровые годы! Среди них были такие же юноши и девушки, как сегодняшние наши студенты. Они мечтали о счастье. Но война нарушила их планы».

Выражая признательность ветеранам войны и труда, Галина Золина сказала: «Низкий поклон вам, победители! Вы — пример для молодых, которым предстоит нести правду о войне следующим поколениям».

К микрофону подходит участник Великой Отечественной войны, профессор Владимир Сергованцев. В те дни он был курсантом на корабле Амурской флотилии. Морской пехотинец в годы войны не раз ходил в разведку и в атаку. «Наше

время обороны Сталинграда. Светлана Александровна вспоминает историю создания мемориала, рассказывает об аспиранте агрофака Василии Орлове и его супруге Ефросинье Кузьминичне, их минутах прощания. Е.К. Орлова, Е.С. Теппер и О.Н. Некрасова — все вдовы погибших тимирязевцев — собирали и хранили сведения и документы о погибших тимирязевцах, чтобы потом в парке был создан мемориал, а на стеле навсегда появились имена погибших, куда смогли бы приходиться родственники защитников Отечества.

Впервые студенты академии в мае и в июньские дни этого года приняли участие в автопробегае. Волгоград, Белгород, Брест — города, где они побывали. В городе-герое Белгороде и Брестской крепости студенты встретили 22 июня в 4 часа утра. Брестская крепость и Прохоровское поле стали в рассветные часы 2017 года местами, где тимирязевцы, молодые юноши

время обороны Сталинграда.

Выступили также ветеран 1-го экипажа 1-й атомной ракетной подводной лодки «К-19» Виктор Стрелец, заместитель начальника военной кафедры полковник Юрий Камышенцев. В этот день студенты читали стихи и исполняли песни о войне. Выпускница ТСХА 1963 года Ольга Тюльдюкова прочитала стихи, посвященные его мужеству воинов в сражении с врагом на Курской дуге. Объявляется минута молчания, тимирязевцы возлагают красные гвоздики к стеле памяти погибшим в годы войны.

Фронтвики, труженики тыла, дети войны в малом актовом зале Главного корпуса помянули тех, кто не вернулся в академию, оставшись только в памяти поколений, в старых фотографиях и пожелтевших письмах с фронта.

Фото Кристины МЕЧЕНКО

Стабильность роста уникального поголовья крупного рогатого скота РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева отмечена появлением на свет нового теленка: от привезенной из Тверской области нетели голштинской породы получен первый здоровый приплод — чистопородная телочка весом 36 килограммов.

Работники вивария назвали новорожденную голштинку Сиренью. Это уже третий приплод с момента формирования коллекционного поголовья крупного рогатого скота молочного и мясного направления. Инициативу факультета зоотехнии и биологии о создании такого стада на базе учебно-производственного комплекса вуза поддержала и.о. ректора Галина Золина в рамках программы развития учебной, научной и производственной деятельности РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

В настоящее время численным преимуществом поголовья вивария (свыше 80 процентов) пользуются коровы голштинизированной черно-пестрой породы. Однако с начала текущего года виварий

Коллекционное стадо вивария Тимирязевки увеличивается

университета стал пополняться новыми породами коров. Об этом рассказала профессор кафедры молочного и мясного скотоводства Ольга Соловьева:

— Делается это для того, чтобы студенты не по муляжам или плакатам имели представление о породах, которые разводятся в нашей стране, а получили возможность познакомиться с разными породами животных молочного и мясного скотоводства. Коллекционное стадо начало формироваться с привозом первых четырех глубококостельных

нетелей из разных регионов и разной кровности происхождения.

Как уточнила Ольга Игнатьевна, сначала привезли двух молодых буренок: одну симментальской породы из Саратовской области (в середине июня она подарила виварию первую телочку), другую костромской породы из Костромской области (она принесла в конце июня бычка Кумира, которому в животноводческом комплексе Тимирязевки отведена важная миссия начальника линии костромской породы). Третья глубококостельная

Учить не по муляжам или плакатам

нетель симментальской породы поступила из Липецкой области (ей еще предстоит стать матерью). Родоначальницей высокопродуктивной молочной линии стала нетель голштинской породы Слава, привезенная из Тверской области; на днях она отелилась здоровой чистопородной телочкой.

Так появилась на свет Сирень. Родилась она с массой живого веса



Назвали Сиренью

36 килограммов, что с учетом веса отелившейся Славы 520 килограммов вполне приемлемо для новорожденных телочек голштинской породы.

— Как правило, при рождении масса теленка составляет около 5-7 процентов от массы коровы-матери в зависимости от породы, или при среднем значении от 20 до 45 килограммов. При этом нужно учитывать, что новорожденные бычки всегда имеют несколько большую живую массу, чем телочки, — добавила Ольга Соловьева.

