

## Декабрьские стипендии увеличены в 4 раза!

В соответствии с решением, принятым на заседании Ученого Совета вуза, студенты и аспиранты получают в декабре стипендии в четырехкратном размере.

Так, государственная академическая стипендия студентам 1 курса составит 6400 рублей,

государственная академическая стипендия со средним баллом от 4 до 4,49 – 9700 рублей,

повышенная государственная академическая стипендия со средним баллом 4,5 и выше – 12125 рублей,

повышенная государственная академическая стипендия только на 5 баллов – 14550 рублей,

государственная социальная стипендия – 12500 рублей,

государственная социальная стипендия отдельным категориям обучающихся (сироты, инвалиды) – 9400 рублей,

государственная стипендия аспирантам – 12600,

государственная стипендия аспирантам, обучающимся по специальностям научных работников технических и естественных отраслей наук – 30000 рублей.

Всего в декабре на стипендии для всех категорий обучающихся и на материальную помощь студентов выделено 82 млн. рублей. Среднемесячный фонд данных выплат с января по ноябрь 2017 год составил 20 млн. рублей.



## Владислав Гринёв завоевал 16-ю по счету золотую медаль



На прошедшем Чемпионате Москвы по плаванию среди студентов дважды первым стал студент 4 курса факультета почвоведения, агрохимии и экологии Владислав Гринёв.

Тимирязевец опередил соперников на двух дистанциях – 50 и 100

# ТИМИРЯЗЕВКА

Выходит с 5 апреля 1926 года № 13-14 (3006-3007) декабрь 2017 года Почта редакции газеты timiryazevka@bk.ru

## С Новым годом, дорогие читатели!

**Уважаемые коллеги! Дорогие студенты и аспиранты!**

Поздравляю вас с наступающим Новым годом и Рождеством Христовым! Эти добрые и волшебные праздники дарят нам тепло семейного очага, радость встреч с близкими людьми, олицетворяют самые сокровенные надежды и мечты.

Уходящий, 2017 год, в нашей любимой Тимирязевке был наполнен радостными событиями во всех сферах образовательной деятельности: учебной, научной, воспитательной. Главный аграрный вуз страны приобрел статус базовой организации Министерства сельского хозяйства России. Он был представлен на Восточном экономическом форуме, международных образовательных и агропромышленных выставках: «Образование и карьера», «Золотая осень», Молочный форум России. Впервые в академии состоялись парламентские слушания Совета Федерации по вопросам аграрного образования. Ученые университета участвовали в научных конференциях международного уровня и организовывали их сами в стенах родного вуза. Под знаком Года экологии прошли круглые столы, проведенные

совместно с ФАО. Под эгидой 130-летия великого ученого и выпускника МСХИ Николая Вавилова состоялась конференция, на которую приехали его последователи из многих регионов России, стран ближнего и дальнего зарубежья.

В уходящем году у Тимирязевки появились новые партнеры из Липецкой и Архангельской областей, Алтайского края, Республики Крым. Академия заключила ряд договоров о сотрудничестве, в том числе с иностранными вузами. Наши ученые выиграли престижные гранты, их достижения удостоены высоких наград Правительства России и Министерства сельского хозяйства РФ.

Благодаря мощной поддержке министра сельского хозяйства России Александра Николаевича Ткачева и помощи вице-премьера Ольги Юрьевны Голодец мы в течение всего года модернизировали и обновляли материально-техническую базу вуза и создавали условия для эффективной учебной работы со студентами. Зоостанция начала формировать элитное стадо буренок исконно русских пород. Открыты новые мультимедийные аудитории, кинозал, отремон-

тированы кафедры, учебные корпуса, научные лаборатории. Пока не все, но дело сдвинулось. Воплощен также ряд проектов по благоустройству и улучшению условий труда: реконструированы пункты общественного питания и общего пользования.

Впервые Тимирязевка представила свои образовательные программы для «Артека» и получила сертификаты на их реализацию, тем самым увеличив географию будущих абитуриентов.

В новых форматах прошли традиционные мероприятия: выпускной бал, посвящение в студенты, День открытых дверей. Парк машин академии пополнился новыми автомобилями от наших спонсоров: Фонда «Вольное дело» и группы «ГАЗ». Газели сразу были обкатаны студентами в патриотических поездках по местам боевой славы.

2017 год стал юбилейным для Дома культуры, наших творческих коллективов – ансамблей «Беседы» и «Каблучок», Народного театра «Арт-аллея».

Наши студенты добились высоких результатов в спорте, стали лауреатами профессиональных и творческих конкурсов, победителями олимпиад.



Волонтерский центр Тимирязевки признан лучшим в стране!

Мы гордимся нашим профессорско-преподавательским составом, студентами и аспирантами, спортсменами-чемпионами, всеми, кто вносит свой достойный вклад в развитие качественного образования и старейшего вуза России.

Подводя итоги года, мы можем смело сказать, что коллектив прославленной академии выполнил поставленные перед ним задачи, поставив перед собой еще более масштабные цели. И главная из них – подготовка высококвалифицированных кадров с учетом всех вызовов времени.

Искренне желаю вам в этот самый веселый, самый народный и любимый на Руси праздник много счастья и радости.

**Крепкого всем здоровья и удачи в Новом, 2018, году!**

*С уважением, Галина ЗОЛИНА*

### КВН. МИСС ТИМИРЯЗЕВКА



## Парламентские слушания прошли впервые в главном аграрном вузе страны

Они были посвящены ключевым факторам развития аграрного образования и касались актуальных проблем подготовки кадров.

В парламентских слушаниях приняли участие статс-секретарь – заместитель министра сельского хозяйства России Иван Лебедев, первый заместитель министра образования и науки РФ Валентина Переверзева, вице-президент Российской академии наук Ирина Донник, заместитель руководителя Рособрнадзора Наталья Наумова, ректоры аграрных вузов, представители отраслевых организаций и экспертного сообщества.

(На стр. 3)

## Наша газета – первая

23 ноября в Саратовском государственном аграрном университете имени Н.И. Вавилова в канун 130-летнего Дня рождения этого великого ученого, выпускника МСХИ, прошел 7-й конкурс средств массовой информации аграрных вузов России под патронажем «Агрообразования» Минсельхоза РФ.

По результатам конкурсного состязания печатных изданий наша «Тимирязевка» победила в номинации «Вузовская газета» и заняла 1 место.

В номинации «Популяризация научного наследия» (статьи об ученых) очерк «Братья Заозерские» профессора С.Н. Смартыгина занял второе место.

Поздравляем авторов нашей старейшей газеты с такими успехами.



# ЖИЗНЬ ВАВИЛОВА стала уникальной эпопеей

Рукопожатие у Семена Ефимовича необычайно молодое и крепкое. Сам он — энергичный, деятельный и обаятельный. 35 лет живет в Америке, а речь удивительно чистая и правильная — как будто никуда и не уезжал. Очаровательная его супруга Римма Залмановна шутит:

— У нас русский хороший, а вот английский — не очень... В Америке компьютерная программа, работающая с голоса, нас не понимает...

Подписывая книгу в Отдел редких книг библиотеки Тимирязевки, Семен Ефимович пошутил:

— Не хочу, чтобы книга моя была редкой...

Да уж, с первой книгой о Вавиле ему досталось... Во вступительной главе к своей новой книге «Эта короткая жизнь» Семен Резник рассказал вкратце всю «историю с биографией»:

«... легализация в СССР классической генетики произошла только после увольнения на пенсию Н.С. Хрущева в октябре 1964 года. Вслед за Хрущевым потерял свои главные посты и Лысенко. Вскоре стали публиковаться биографии Н.И. Вавилова.

Наиболее полной из них являлась книга Семена Резника, вышедшая в 1968 году в серии «Жизнь Замечательных Людей». Однако цензура удалила из нее, в основном из заключительной части, около ста страниц. Обсуждение преступлений сталинизма в советских изданиях было всё еще невозможно. Резник опубликовал изъятые цензурой материалы в своей книге «Дорога на эшафот», вышедшей в США в 1983 году.

Материалы и неизвестные ранее документы Н.И. Вавилова продолжали, однако, накапливаться в течение десятилетий после его смерти в саратовской тюрьме в январе 1943 года. Одной из важных форм творчества и руководства институтами были для Вавилова письма, посылавшиеся им из частых и продолжительных экспедиций коллегам, жене и друзьям. Слава Николая Ивановича как ученого, путешественника и собирателя культурных растений и их сородичей продолжала расти. Его главное достижение — воспроизводимая коллекция мирового генофонда культурных растений — становилась важнейшим фактором развития агрономических наук и селекции новых сортов сельскохозяйственных культур почти во всех странах. Жизнь Н.И. Вавилова стала уникальной эпопеей.

От себя хочу добавить, что Николай Иванович Вавилов учился в МСХИ (будущей Тимирязевской академии), был «одноклассником» уникального ученого А.И. Чайнова. Будучи известным ученым, Вавилов из многочисленных зарубежных поездок присылал не только письма, но и книги, журналы, пополняя нашу библиотеку. Издания, присланные Николаем Ивановичем, до сих пор хранятся в Отделе редких книг Центральной научной библиотеки имени Н.И. Железнова, а сам он вписан золотыми буквами в число фондообразователей — профессоров, даривших библиотеке многочисленные издания.

Новую книгу Резника выпустило издательство «Захаров». Директор издательства Ирина Богат, как только познакомилась с рукописью, сразу приняла решение ее подготовить к печати, вся работа шла с помощью новых технологий, автор находился в Вашингтоне, а редакция — в Москве. И объемное издание (более тысячи страниц)

увидело свет в год 130-летия со дня рождения Николая Ивановича Вавилова.

Прошли презентации в Институте общей генетики и в Тимирязевской академии. Анна Алавердян, редактор издательства «Захаров», так сказала об этих недавних событиях:

— Поразительно, насколько точно можно чувствовать аудиторию и менять направление лекции прямо в процессе. Филигранная работа, что,

коллекции растений и семян?

— Сегодня коллекция Н.И. Вавилова оценивается в восемь триллионов долларов, но на самом деле она бесценна. Коллекция пережила войну, ученики Вавилова в блокадном Ленинграде умирали от голода, но свято сохраняли коллекцию. Таково было нравственное влияние на них учителя, который в это же время умирал от голода в Саратовской тюрьме.

Научные экспедиции, отправ-



Очередь за автографом

впрочем, не удивляет после прочтения хотя бы пары книг этого автора.

Семен Резник и издательство «Захаров» провели вечер в Доме ученых в Пушкино, приняли участие в Вавиловских чтениях в университетах Саратова, выступили на научной конференции в Санкт-Петербурге, на творческом вечере автора в Сахаровском центре.

Семен Ефимович все это выдержал, стойкости ему не занимать.

Отдельно хочется рассказать о презентации книги «Эта короткая жизнь. Николай Вавилов и его время» у нас, в Тимирязевке. В кинозале Тим Фильм негде было даже встать. Семен Ефимович рассказал интересные факты о Николае Вавиле и о своей работе над книгой.

— Я написал двадцать одну книгу, но ни одна из них не принесла мне такого глубокого удовлетворения, как последняя — о Николае Вавиле. Разве что самая первая, которая тоже была о нём. Мне помогали десятки людей, продолжающих изучать личность и научное наследие Вавилова, — биологи, историки, архивисты, журналисты. Помогали так горячо и заинтересовано, словно это была их собственная работа. Это рождает чувство общей победы. Вавилов, как известно, был клеветан, арестован, приговорен к смерти, и умер от голода в тюрьме. Но он не сдался палачам. Следствие продолжалось 11 месяцев, допросы были почти ежедневными, но он признал себя виновным только в том, что работал вместе с людьми, ранее признанными «врагами народа». Главных обвинений — в шпионаже, вредительстве и т.п. он не признавал, потому его и терзали ночными допросами так долго.

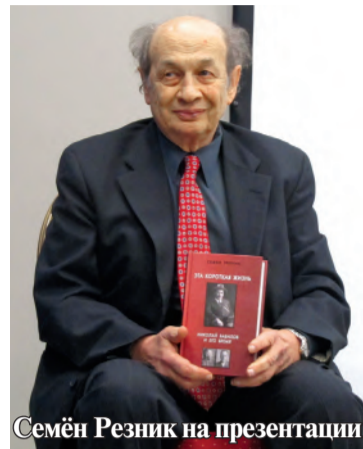
— Какова судьба научного дитя Н.И. Вавилова — его ценной

лясь по маршрутам Н.И. Вавилова, уже не находят тех сортов и разновидностей культурных растений, которые имеются в вировской коллекции Н.И. Вавилова. Так что собранный им генофонд является бесценным. Он служит гарантом продовольственной безопасности человечества. Сто лет назад, во времена Вавилова, на Земле обитало около двух миллиардов человек. При этом продовольствия хронически не хватало, над миром нависал страх глобального голода. Сейчас население планеты приближается к 7,5 миллиарда человек, но о глобальном голоде не говорят. Благодаря успехам генетики и других областей агрономической науки, производительность сельского хозяйства возросла во много раз. Сейчас в бензин добавляют продукты, получаемые из сельскохозяйственных культур, чтобы сократить потребление нефти. Все это благодаря достижениям агрономии, и прежде всего, благодаря генетическому фонду растений, созданному Вавиловым и его последователями.

— Семен Ефимович, Вы сочли нужным посвятить главы недругам Н.И. Вавилова.

— Жизнь Н.И. Вавилова и состояние научных школ в то время неотделимо от его окружения. Поэтому я счел нужным рассказать о многих его коллегам, друзьях, и недругам, таких как, А.В. Чайнов, Ф.Г. Добжанский, а также о Мичурине, Лысенко, Презенте, и многих других.

Самым удивительным, по словам Семена Резника, для него стал эффект «притяжения Вавилова». С кем бы он ни столкнулся, кто лично знал Вавилова, с какими бы материалами о нем ни познакомился, возникало



Семен Резник на презентации

какое-то особое поле притяжения.

— Брат Н.И. Вавилова Сергей Иванович был назначен президентом Академии Наук. Таков был каприз вождя. Один брат низвергнут как «враг народа», а второй вознесен на высший пост в советской науке. Когда я писал свою первую книгу о Николае Ивановиче, я знал, что его брат вел дневники. Но сын Сергея Ивановича Виктор Сергеевич к ним никоим не подпускал. Теперь они опубликованы. Это поразительные документы, они позволили мне проникнуть во внутренний мир Сергея Вавилова, и мне кажется, что в новой книге я сумел показать, что душевная трагедия этого большого ученого, столь благополучного внешне, была не менее страшной, чем трагедия его арестованного и уничтоженного брата.

— Как относиться к разночтениям в разных публикациях о Вавиле?

— Думаю, что не все написанное в книгах — истина в последней инстанции. Надо учиться читать критически. Доверять можно только фактам, которые следует проверять,

перепроверять и сопоставлять. Я много времени провел, изучая разные архивные документы. Хочу пожелать молодым научиться отделять факты от интерпретаций.

— Повлияла ли судьба Николая Ивановича Вавилова на Вашу собственную судьбу, и, если повлияла, то как?

— Повлияла, и очень сильно. Вообще, когда работаешь над книгой о великом человеке, изучаешь его жизнь, характер, способ мышления, то неизбежно подвергаешься влиянию этого человека. На меня в той или иной степени влияли герои и других моих книг: Мечников, Владимир Ковалевский, Ухтомский, Парин... Но наибольшее влияние на меня оказал Николай Иванович Вавилов. Ведь о нем была моя первая книга, я был еще очень молодым, не вполне сформировавшимся человеком, когда я попал в вавиловское поле тяготения. И когда разразилась гроза над моей первой книгой, это было очень нелегкое испытание. Но я выдержал его, и, думаю, в значительной мере благодаря тому, что перед этим получил закалку, изучая и осваивая материалы жизни, деятельности и трагедии Николая Ивановича Вавилова.

— Общаетесь ли Вы с сыном Вавилова Юрием Николаевичем? Он, к сожалению, не смог приехать к нам в академию на презентацию книги.

— Я познакомился с Юрием Николаевичем Вавиловым в 1963 году, когда пришел к нему с черновыми главами моей первой книги. Он прочитал, согласился мне помогать, и мы стали друзьями. С тех пор и общаемся. Сейчас он серьезно болен, но продолжает держать руку на пульсе вавиловедения. Я очень горжусь дружбой с этим незаурядным человеком. По профессии он физик, доктор наук, один из ведущих специалистов по космическим лучам. Память об отце, которого он лишился, когда ему было 12 лет, для него священна. Он очень много сделал для изучения и публикации архивных материалов, собирания и публикации воспоминаний учеников и друзей Николая Ивановича. Все это отражено в его книге «В долгом поиске», выдержавшей два издания.

Ольга ЧЕГОДАЕВА



Читатели пришли в ЦНБ

## В любой точке нашей страны

Оцифрованы все журналы «Известия ТСХА» за 140 лет

Разрешите на страницах нашей любимой «Тимирязевки» выразить огромную благодарность коллективу Центральной научной библиотеки имени Н.И. Железнова и прежде всего ее директору Розе Михайловне Лизаковой за огромный труд, предпринятый по оцифровке «Известий ТСХА». Теперь все номера этого журнала, начиная с 1878 и заканчивая 2017 г., можно прочитать в любой точке нашей страны и в любой стране ставшего таким маленьким земного шара. Это вполне соответствует мировой тенденции по оцифровке наиболее ценного интеллектуального наследия человечества. Тем самым, наш университет и его журнал оказываются в одном строю с ведущими высшими учебными заведениями мира.

Библиотека продолжает работу по облегчению пользования огромным информационным богатством, сосредоточенным в номерах журнала «Известий ТСХА» за без малого 140 лет его существования. Уже проведено библиографическое описание статей, содержащихся в номерах «Известий» с 2017 по 2010 г., и эта работа продолжается в обратной хронологической последовательности. Теперь электронная библиотечная система позволяет осуществлять поиск статей по фамилии автора, по ключевым словам и по годам издания. За эту работу библиотеке будут признательны и научные сотрудники, и преподаватели, и студенты. Надеюсь, что когда-нибудь будут оцифрованы и все номера нашей газеты «Тимирязевка».

Профессор кафедры химии С.Н. СМАРЫГИН

# Парламентские слушания прошли в главном аграрном

**ВПЕРВЫЕ** вузе страны

(Со стр. 1)

Рабочую атмосферу парламентских слушаний неожиданно нарушила Наталья Наумова. Она объявила о том, что подписан приказ на выдачу новой лицензии Тимирязевской академии. Ее Галине Золиной вручила Валентина Переверзева. Теперь Тимирязевка имеет право вести образовательную деятельность по программам среднего профессионального образования: «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» и «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования». Обе программы готовят к профессиям, которые вошли в соответствии с приказом Минтруда России в ТОП-50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования.

Это радостное событие — свидетельство новых подходов в аграрном образовании. Тимирязевка теперь сама будет готовить для себя абитуриентов. Как сообщила Галина Золина, в планах вуза — подготовка кадров по программам среднего профессионального образования и открытие собственной гимназии. Идею раннего профориентирования поддержала Наталья Наумова. Она отметила, что нужно как можно больше создавать различных программ по работе с одаренными детьми, и выстраивать цепочку непрерывного аграрного образования, начиная с агроклассов и заканчивая аспирантурой.

Основную тему слушаний озвучил Председатель Комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Михаил Щетинин. Он сказал, что главный аграрный вуз страны не случайно выбран местом проведения слушаний.

— Аграрная экономика нуждается в специалистах, чья эффективность и результативность напрямую зависят от их интеллектуального потенциала и способностей применения своих знаний на практике, — отметил он.

Определяя ключевые проблемы парламентских слушаний, сенатор подчеркнул, что сегодня требуется не только сохранение аграрного образования и науки в надлежащем виде, но и многократное увеличение государственной, административной, финансовой поддержки этих направлений.

— Необходимо поменять от-

ношение государственных органов к системе аграрного образования, обеспечить финансовую поддержку сельскохозяйственным вузам и вывести их на один уровень с вузами Министерства образования, — отметил он.

Иван Лебедев в свою очередь отметил, что Минсельхозом России ведется системная и комплексная работа в рамках реализации Стратегии развития аграрного образования до 2030 года, которая расширит



И. Лебедев, М. Щетинин и В. Переверзева во время беседы

возможности для финансирования учебной и научно-лабораторной базы аграрных вузов, а также позволит приобретать современную сельхозтехнику, необходимую для отработки обучающимися полученных знаний на практике.

Иван Лебедев указал на необходимость применять новые комплексные подходы в образовании, реализуя систему отраслевых образовательных кластеров на площадках вузов.

— Наши вузы должны стать центрами разработки и реализации различных инновационных решений и управления производством, — сказал Иван Лебедев.

Валентина Переверзева отметила, что теперь у вузов, которые след за школами перешли на нормативно-полусвое финансирование, такие возможности появились. Введение НПФ, по ее мнению, способствует созданию конкурентной среды образовательных учреждений, где основным преимуществом становится качество образования. Валентина Переверзева рассказала о работе, которая ведется по совершенствованию механизма нормативно-душевого финансирования с учетом особен-

ностей реализации программ по отдельным направлениям. Она предложила вузам Минсельхоза включиться в деятельность рабочих групп, созданных при Минобрнауке, по корректировке действующих инструментов управления финансово-хозяйственной деятельностью, внесению изменений в нормативно-правовые акты и подготовке методических рекомендаций.

Одним из источников дохода для вузов является грантовая деятельность, которая открывает большие возможности для внедрения в образовательный процесс новей-

ших технологий. Но, несмотря на высокий научный потенциал, — как заметила Галина Золина, — ученые аграрных вузов не всегда могут участвовать в таких конкурсах. Причины кроются в отсутствии достаточного количества конкурсов по сельскохозяйственной тематике, анализа проектов, несовершенство требований.

Галина Золина также остановилась на проблемах, тормозящих процессы интеграции образования, науки и бизнеса. Условия подготовки кадров давно не соответствуют требованиям работодателей.

— В результате бизнес научился обходиться без нас, — отметила она. — Поэтому наша задача — готовить не просто специалистов, а таких, которые способны отвечать на вызовы современности и предлагать инновационные решения.

Эта идея горячо была подхвачена работодателями. Сегодня отрасли нужны универсальные специалисты, которые бы разбирались во всей цепочке производственных процессов: от поля до прилавка.

— Чтобы не только семечку бросил, — поделился своими мыслями первый заместитель председателя Агропромышленного союза России



В. Переверзева вручает Лицензию Рособрназзора Г. Золиной

Александр Бабуриной, — но и знал, как и какую прибыль получит.

Другая сторона медали заключается в том, что не все выпускники идут работать в аграрный сектор, и на то есть множество причин: отсутствие жилья, инфраструктуры. Поэтому, как считает Михаил Щетинин, необходимо заинтересовать выпускников аграрных вузов. Например, ввести в практику работы субъектов Федерации опыт Московской области по социальной ипотеке для молодых и одаренных ученых, врачей и учителей, распространив этот порядок и на молодых специалистов сельского хозяйства. Михаил Щетинин также отметил, что давно уже назрела необходимость законодательно оформить апробированные формы целевого набора будущих специалистов из сельской местности, предусматривая для них преференции и закрепления их за конкретными хозяйствами.

Все участники парламентских слушаний подчеркивали, что сельское хозяйство России сегодня — это динамично развивающаяся отрасль, что было продемонстрировано на Российской агропромышленной выставке «Золотая осень», Молочном форуме, выставке «Россия, устремленная в будущее». Вклад АПК в экономику России практически сопоставим с нефтегазовой отраслью и военно-промышленным комплексом. Все это сказывается на нехватке специалистов. По мнению Галины Золиной, чтобы утолить кадровый голод в сельском хозяйстве, необходимо создавать Центры по оказанию консультационных услуг для сельхозтоваропроизводителей. Например, для начинающих фермеров — по правовым вопросам, по составлению бизнес-плана, бухгалтерских услуг, информационному сопровождению деятельности предприятий.

— Должны быть выстроены все элементы этой системы, в т.ч. создана платформа открытого образования с формированием электронных библиотечных ресурсов, включая видео. Тимирязевка должна играть



Выступает ректор ГУЗ С.Н. Волков

ключевую роль совместно с ведущими аграрными вузами страны и Минсельхозом в распространении знаний в агросфере, — отметила она.

В ходе обсуждения основных факторов развития аграрного образования развернулась дискуссия по вопросам использования в подготовке кадров производственной базы учебно-опытных хозяйств, которые в настоящее время включены в перечень организаций, подлежащих акционированию. В ней приняли участие во время прямого включения ректор Воронежского ГАУ Николай Бухтояров и первый проректор Кубанского ГАУ Сергей Резниченко

По итогам слушаний были приняты рекомендации, направленные на совершенствование законодательной базы Российской Федерации в области подготовки кадрового обеспечения АПК.

Пресс-служба университета

## ШКОЛА ГРАЖДАНСТВЕННОСТИ СТУДЕНТОВ АКАДЕМИИ

# Съехались представители многих стран мира

Студентам академии посчастливилось оказаться в дни фестиваля в Сочи. Руководитель интернет-издания Team Today, студент факультета гидротехнического, агропромышленного и гражданского строительства Алексей Чернышев поделился впечатлениями об этом событии планеты.

По словам Алексея, каждому претенденту пришлось пройти непростой отбор для участия в фестивале. Из Москвы в Сочи приехала самая большая делегация — 850 человек. На фестиваль съехались представители многих стран мира, участников оказалось на 5000 больше ранее запланированного количества.

Открыл фестиваль Президент России Владимир Путин, спикерами побывали министр иностранных дел Сергей Лавров, министр экономического развития Максим Орешкин, ректор МГУ Виктор Садовничий, многие политики, общественные деятели, представители мира искусства и бизнесмены.

«Программа фестиваля крайне насыщенная. Это различные научно-образовательные направления, дискуссии, развлечения — всё очень интересно, и организовано было на высшем уровне».

Нашему студенческому корреспонденту удалось поучаствовать в работе мастер-класса канала «Россия». Алексей Чернышев познакомился с «кухней» профессиональной съемочной бригады и даже получил предложение поработать оператором на телеканале.

Он отметил атмосферу единения на фестивале. Посланцы из разных стран радовались друг другу не чувствуя языковых преград. Нередко можно было встретить участников фестиваля, которые танцуют, поют, играют на инструментах, при этом национальность не имела значения: музыка могла звучать африканская, а танцевали под нее индусы.



Такие события никогда не забываются

Форум — уже история

# ХІХ День карьеры в Тимирязевке



Выступает  
Геннадий Непомнящий

21 и 22 ноября в Центральной научной библиотеке имени Н.И. Железнова состоялось открытие «ХІХ Дня карьеры в Тимирязевке» (Ярмарки вакансий), в которой заявки на участие подали свыше 70 компаний.

В первый день участвовали представители 43 компаний, во второй — 30 (против 20 — на предыдущем Дне карьеры).

Впервые в рамках Дня карьеры были подписаны договоры о сотрудничестве в области подготовки кадров между университетом и «Лианозовским молочным комбинатом» (ПепсиКо Холдингс) и ООО «ЭкоНива-Техника». От имени этих компаний к студентам и преподавателям обратились Сергей Пятаков и Геннадий Непомнящий.

В Днях карьеры участвовали холдинги «Авангард-Агро», «ЭкоНива-Техника», «ПепсиКо Холдингс», ГК «Продимекс», Группа агропредприятий «Ресурс», ГК «Черкизово», АПХ «Мираторг», Агрохолдинг «Кубань» и др.

Студенты смогли пообщаться с такими традиционными участниками, как «Сингента», «Щелково Агрохим», «Русское молоко», ВНИИКР, «Завод

Молмаш», «Мосэнерго», «Россельхозбанк», «НАМИ», ЦИТ «Севинал», ВНИИ «Радуга», Московский аэропорт Домодедово, «Мосводоканал» и др., а также познакомиться с новыми для нас компаниями «Кроне Русь», «Мясокомбинат Клинский», «Дымовское колбасное производство», «Эн-кост», «Газон Сервис Иригэйшен», Агрохолдинг «Искра», Агрохолдинг «Афанасий», «Тверской С/Х Колледж им.И.С.Ефанова» и др.

В этот раз стендовая сессия проходила как в выставочном зале 3-го этажа, так и в зале №143., в котором была выделена и зона презентаций. 21 ноября демонстрировались презентации 19 компаний, 22 ноября — 16. В кинозале «Тимфильм» студенты посетили мастер-класс «5 шагов к успешной карьере» и более тесно пообщались с Группой компаний «Черкизово».

В рамках Дня карьеры традиционно состоялись переговоры о дальнейшем сотрудничестве компаний с представителями выпускающих кафедр и деканатов университета.

Представитель Управления занятости Минсоцразвития Московской области познакомил с работой портала «Работа в России», предоставив базу вакансий по Московской области, а сотрудники «Городского центра профессионального и

«Я даже нашел будущую работу»

карьерного развития» рассказали студентам об интересных направлениях и проектах, в которых они могут принять участие.

Большинство работодателей оценили Ярмарку вакансий как 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.

День карьеры посетили свыше 1550 студентов и 86 преподавателей.

**Из пожеланий и замечаний работодателей:**

- чаще проводить такие Ярмарки,
- привлекать больше выпускников,
- отличное расположение компаний на площадках,



- возможность провести более полную презентацию для студентов и преподавателей,
- большей активности от студентов.

Огромная благодарность за высокий уровень организации и предоставление возможности общения со студентами

**Из пожеланий и замечаний преподавателей:**

- проводить Ярмарки как можно чаще,
- расширить число участников и площадь,
- приглашать больше компаний по конкретным направлениям: ГМУ, сан.-вет. экспертизе, хлебной и кондитерской промышлен-

ности, ресторанного бизнеса, коневодства, птицеводства,

- разделить презентации и общение с работодателями,
- вариант с 2 залами очень удачный,
- нынешняя форма организации более интересна, чем раньше.

**Из пожеланий и замечаний студентов:**

- приглашайте больше компаний по направлениям,
- больше предложений по постоянной занятости,
- почаще проводить такие Дни,
- наконец появились компании, которым нужна экономическая безопасность, аудит и финансы. Пусть будут реальные аудиторские компании, мы хотим с ними говорить!
- появилось больше компаний по ветеринарии и сан.-вет. экспертизе,
- в этом году всё улучшилось в плане организации, выделено больше места и меньше столпотворения,
- особенно понравился мастер-класс,
- трудно отыскать нужного работодателя,
- сделать показ презентаций на важные темы в разное время, все молодцы, всем спасибо, я даже нашел будущую работу.

Начальник ОСТСВ  
И.Г. БАРЫШЕВА



В БУДУЩЕМ УЧЕБНОМ ГОДУ СТАНУТ ФУНКЦИОНИРОВАТЬ НОВЫЕ НАУЧНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

## Ученый совет дал старт модернизации инженерного и экономического образования в университете

На Ученом совете РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева принято решение о создании в структуре университета трех институтов на основе идентичных по учебным программам факультетов и кафедр. На заседании обсудили типовое положение об Институте, Ученом совете и выборах директоров новых научных подразделений академии.



На учёном совете академии

Такое решение принято с целью повышения эффективности инженерного и экономического образования в университете. Об этом в ходе обсуждения данной повестки дня сказала Галина Золина:

— Время требует перемен, связанных с построением качественного непрерывного образования в рамках университета, особенностей аккредитации. Ведь именно качество знаний и выступает тем самым критерием, по которому определяется эффективность образовательного процесса, конкурентоспособность на современном рынке образовательных услуг. А рынок диктует свои правила, несмотря на наши желания, привычки и предпочтения. Мы должны сделать этот решительный шаг и двигаться вперед, чтобы совершенствовать инженерное и экономическое образование нашей академии, создавая конкурентные преимущества. Создание институтов — это уход от бюрократической системы, централизация финанси-

рования, упрощение процедуры набора и формирование оптимальных контрольных цифр приема.

Реструктуризация позволит унифицировать учебные планы и консолидировать инженерные и экономические кафедры Тимирязевской академии. Речь об этом шла еще с начала текущего года. Обсуждение проблемы активизировалось в конце весны и наконец воплотилось в проведение на кафедрах собраний трудовых коллективов. Их решения и сформулировали одну из позиций повестки дня Ученого совета университета. Предложение о создании в структуре вуза трех институтов было поддержано подавляющим числом голосов.

Таким образом в начале нового года в Тимирязевской академии начнут функционировать новые научные подразделения. Институт механики и энергетики имени В.П. Горячкина объединит факультеты технического сервиса в АПК, процессов и машин в агробизнесе,

энергетический факультет. Инженеров водного хозяйства будет готовить Институт мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова и сплотит факультеты техноферной безопасности, экологии и природопользования, природообустройства и водопользования, а также гидротехнического, агропромышленного и гражданского строительства. Факультет экономики и финансов и экономический факультет объединятся под эгидой Института экономики и управления АПК. Таким образом, подготовка экономистов сельского хозяйства будет осуществляться по единой образовательной программе.

На заседании обсудили также типовое положение об Институте, взяв за основу положение об Институте механики и энергетики имени В.П. Горячкина, а также положение об ученых советах и выборах директоров.

Пресс-служба университета

В соответствии с распоряжением и.о. ректора академии Галины Золиной и планом-графиком развития территории главного аграрного вуза страны продолжаются работы по освоению земельного участка, закрепленного за Полевой опытной станцией РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Земельный участок общей площадью около 15 гектаров расположен на территории, ограниченной Пасечной улицей, Мичуринским садом, Красностуденческим проездом и Тимирязевской улицей. Работы здесь стартовали весной текущего года. Позже, в июне, комиссия по приемке полевых опытов во главе с проректором по науке и инновационному развитию академии Сергеем Белопоуховым и председателем комиссии по НИР, профессором Иваном Васенёвым осмотрела данный участок на предмет его целевого использования.

По результатам осмотра установлено, что на участке выполнен ряд мероприятий по рекультивации почвы. В частности, на территории была посажена горчица: культура хорошо зарекомендовала себя в качестве зеленого удобрения — сидерата, а главное, под ее посадку никакой особой обработки земля не требует. Однако на трех гектарах посевы горчицы погибли, убрать урожай удалось только с двух гектаров. Причина — в высокой заболоченности почвы, ее низком потенциале плодородия. Об этом рассказал заведующий Полевой опытной станцией.

— Участок уже в начале полевых работ подал тревожные сигналы:

# В Тимирязевке осваиваются проблемные земли

земля изобилует опасными захоронениями — камнями, обломками бетонных плит, другим строительным и бытовым мусором. Его свозили сюда при строительстве близстоящих жилых домов и зданий, включая корпус Института молекулярной биотехнологии. Судя по всему, когда ранее здесь копали дренажные каналы, этот бетон подняли наверх и, пытаясь разровнять, попросту распределили по полю. Пробовали работать техникой, но так повредили при этом дисковую борону, что «ромашки» выгнулись в обратную сторону.

Дело в том, что данный участок имеет свою историю, уходящую корнями не только вглубь почвы, но и веков. Так, в царские времена на территории, где сегодня расположены корпус Общежитий №№ 7, 8 и 9, находилась животноводческая ферма. Она сначала принадлежала владельцам дворянской усадьбы Петровское-Разумовское, потом перешла в ведомство созданной в декабре 1865 года Петровской земледельческой и лесной академии, переименованной зимой 1923 года в Сельскохозяйственную академию имени К.А. Тимирязева.

По словам заведующего кафедрой кормления и разведения животных факультета зоотехнии и биологии Николая Бурякова, в советское время на ферме содержалось высокопродуктивное поголовье буренок холмогорской породы. В стаде насчитывалось более 120 коров, и в год каждая из них давала свыше 8 тысяч литров молока. Тимирязевскими учеными проводилась селекционно-племенная работа. Молодняк и коровы постоянно экспонировались на Всесоюзных сельскохозяйственных выставках-ярмарках ВДНХ, чьи славные традиции унаследовала агропромышленная выставка «Золотая осень». Животные обеспечивались полноценным питанием, выпасались на пастбище — том участке, который сегодня закреплен за Полевой опытной станцией.

— Люди ехали мимо на трамвае и любовались из окон пасущимися на полях коровами, — вспоминает Николай Буряков. — Коровник был двухэтажный, на втором этаже хранилось сено, а там, где сейчас клумба ветеринарной клиники, — корнеплоды, их силосовали в



Академия, вид сверху. Фото В. Росткова

ямах, как в консервных банках. Перед Олимпиадой-1980 ферму расформировали, а на ее месте развернулось масштабное строительство общежитий для иностранных спортсменов и гостей. Весь строительный мусор закапывали на бывшем пастбище. Сюда же в девяностые годы свозили со всей Москвы деревья, выкорчеванные страшным буреломом. Словом, зарыто было столько всего, что нарушилась вся система водоснабжения и водоотвода, вода практически не уходила, образуя огромные лужи, в них плавали утки.

В настоящее время, согласно плану мероприятий по повышению эффективности использования

земли, на участке восстановлены дренажные каналы. Запланированы работы по выравниванию профиля земли, проведению оценки рельефа грунта, а также удалению с поверхности почвы камней, фрагментов бетонных плит с помощью специальной техники — тракторов, грейдеров, бульдозеров, культиваторов.

После внесения на участок плодородного грунта здесь будут выращиваться многолетние травы и зерновые культуры. Это позволит в полном объеме обеспечивать кормами подразделения Центра развития животноводства РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Пресс-служба университета

# Памятник Н.М. Пржевальскому в Смоленске



Профессор Тимирязевки Н.М. Пржевальский у памятника своему прадеду

правнучатый племянник путешественника, доктор химических наук, профессор РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева Н. Пржевальский, жители и гости города.

Скульптор Максим Малащенко создал бронзовую фигуру Николая Пржевальского в полный рост, стоящую на постаменте, на котором помещена табличка с текстом: «Николай Михайлович Пржевальский.

фического общества».

Губернатор А. Островский, обращаясь к собравшимся, отметил, что открытие памятника занимает особое место в программе праздничных событий. Н.М. Пржевальский на века прославил Смоленщину, всегда помнил о своей малой родине, о городе, где он учился, общался с родными, друзьями, соратниками и почётным гражданином которого был.

В приветственном слове В. Котляков подчеркнул, что до сих пор было только три памятника Пржевальскому — в Петербурге, Караколе (Кыргызстан) и у Дома-музея Н.М. Пржевальского в одноимённом посёлке. Теперь, наконец, памятник установлен в Смоленске, что свидетельствует о бережном отношении смолян к истории своего края, интересе к географическим открытиям.

Потомок знаменитого путешественника, его полный тёзка, Николай Михайлович Пржевальский, поблагодарил власти Смоленска и области, а также Русское географическое общество за честь быть приглашённым на церемонию открытия памятника его прадеду. Он выразил мнение, что личность и научные подвиги исследователя и первопроходца Центральной Азии

1839-1888. Выдающийся географ и путешественник, исследователь Центральной Азии, Почётный член Императорского Русского геогра-

будут способствовать воспитанию подрастающего поколения в духе любви к своей Родине, уважения к памяти предков.

## СЕССИЯ В РИСУНКАХ СТУДЕНТОВ



Рис. Э. Якубовой

## С НОВЫМ ГОДОМ!



2018

## «ЗУБРЫ» МОГУТ МНОГОЕ Подарок ко Дню Рождения академии

Сборная по хоккею завоевала очередную победу на соревнованиях Московской студенческой хоккейной лиги. В дни рождения родного вуза «Тимирязевские Зубры» продолжают победную серию игр. В этом сезоне ребята тренируются с сентября и находятся в оптимальной физической форме. Четвертую победу с разгромным счетом 15:1 наши спортсмены вырвали у команды МПГУ «Адреналин». Главный тренер «Тимирязевских Зубров» Дмитрий Колосов отметил принципиальный характер матча:

— Лучшее, что могла преподнести команда в подарок вузу — такая сногшибательная победа. Конечно, впереди еще много работы и тренировок, но ребята стараются. Они делают все, чтобы быть первыми, и все получается. Поздравляем победителей с прекрасным результатом!

## САМАЯ КРУПНАЯ ПОБЕДА ХОККЕИСТОВ В СЕЗОНЕ

Матч между «Тимирязевскими Зубрами» и командой «Феникс» Сеченовского университета закончился выдающимся успехом наших хоккеистов со счетом 17:2.

По словам главного тренера команды Дмитрия Колосова, игра прошла на одном дыхании. Нашим хоккеистам удалось забросить быструю шайбу, а после ответного гола не сломаться и продолжить диктовать сопернику свою игру. В итоге тимирязевцы добились самой крупной победы в нынешнем сезоне дивизиона «Бакалавр» Московской студенческой хоккейной лиги. Выигрыш позволил «Зубрам» подняться на второе место в турнирной таблице.

Наибольший вклад в успех команды внес студент гуманитарно-педагогического факультета Алек-

сандр Обухов, принявший участие в 10 забитых шайбах (4 точных броска и 6 голевых передач).

Наставник «Тимирязевских Зубров» Дмитрий Колосов раскрыл причину, по которой его подопечные были столь заряжены на голевую феерию. На результат повлияла тренировка за день до игры, на которой хоккеистам были вручены новые комплекты игровой формы, клюшки и баулы.

Во время поединка хоккеисты буквально летали в фирменной экипировке, приобретенной по инициативе и.о. ректора Галины Золиной. Именно руководитель вуза первой поздравила спортсменов с блестящей победой, отметив, что гордится тимирязевской командой.

От имени команды Дмитрий Колосов поблагодарил болель-



щиков за поддержку, которые не пропускают матчи «Зубров». В их числе декан факультета технического сервиса в АПК Юрий Катаев и заместитель декана по учебной и воспитательной работе факультета природообустройства и водопользования Алексей Балабаев.

### СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ СТУДЕНТОВ: РАССКАЗЫВАЮТ ЖУРНАЛИСТЫ

## Успех двух сборных по баскетболу Выигрывают студенческие команды

Команды провели отличный баскетбольный вечер. Девушки на классе обыграли сверстниц из МАИ, а юноши одержали победу в овертайме тяжелейшего матча с командой Московского технологического университета.

Домашней встречей со сборной МЭИ женская сборная академии завершила 1-й круг Московских спортивных студенческих игр. По словам главного тренера нашей

команды Игоря Корнишина, соперницы объективно уступали спортсменкам Тимирязевки. В первой половине матча чувствовалась расслабленность в действиях хозяек паркета. После перерыва сборная академии ускорила темп игры, начала осуществлять прессинг, что заставило чаще ошибаться соперниц. Итоговый счет зафиксировал победу тимирязевской команды со счетом 60:40.

Игорь Корнишин отметил: разница соперниц в классе позволила ему дать игровое время всем баскетболисткам, заявленным на игру. Таким образом, запасные игроки получили важный опыт участия в матчах серьезного турнира.

Из основного состава игроков наибольший вклад в успех команды внесли студентки факультета экономики и финансов Ольга Самсонова, Светлана Есемчик и Елена Кузнецова, а также студентка гуманитарно-педагогического факультета Анастасия Субочева.

По итогам 1-го круга наша команда расположилась на второй строчке турнирной таблицы, уступая лишь чемпиону последних лет — сборной Московской государственной академии физической культуры.

Более напряженным выдался матч мужской сборной. На протяжении почти всего поединка с командой Московского технологического университета МИРЭА наши юноши уступали в счете. Лишь в последние две минуты основного времени удалось переломить ход игры и завладеть преимуществом. Казалось, победа останется за нашей командой, но невероятный бросок соперников перевел матч в овертайм.

Главному тренеру Сергею Фроловину удалось правильно настроить подопечных на дополнительную пятиминутку игры. Ребята владели инициативой и завершили матч победой 93:85.

Сергей Фроловин отметил болельщиков МИРЭА, которые буквально гнали соперников вперед. До нового года тимирязевцам предстоит провести четыре сложных гостевых поединков, где команде понадобится поддержка на зрительских трибунах. Сборная Тимирязевки приглашает сотрудников и студентов на баскетбол!



## Игра понравилась болельщикам

Женская сборная Тимирязевки одержала волевою победу в Чемпионате страны

Сборная по мини-футболу РГАУ-МСХА дома принимала соперника, матчи с которым всегда выдаются напряженными, динамичными и полными неожиданностей. Прошедшая игра не стала исключением.

В начале встречи наши девушки создали большое количество опасных моментов у ворот московского «Торпедо», один из которых завершился забитым мячом. После отлично разыгранной комбинации, когда капитан нашей команды Любовь Комарова отправила мяч в сетку ворот соперниц. На перерыв девушки отправились при счете 1:0.

Слабая реализация голевых моментов в первой половине встречи дорого обошлась нашей команде. Сработала старая футбольная истина, что если «не забываешь ты, то забудь тебе». В начале второго тайма неожиданно для собравшихся болельщиков наши девушки пропускают два мяча, и тактика игры резко меняется.

Сборная Тимирязевки была



вынуждена прессинговать команду «Торпедо» на ее половине площадки и взвинтить скорость игры. Выбранная тактика принесла нужные плоды: со стандарта тимирязевские спортсменки счет сравняли, а благодаря индивидуальным действиям игрока нашей команды Олеси Диденко вырвали победу. Итоговый счет поединка — 3:2.

Главный тренер команды главного аграрного Виктор Аржаных после игры обратил внимание своих подопечных на недостаточную реализацию голевых моментов и ошибки в обороне. При этом наставник отметил, что сама игра понравилась болельщикам, прошедшим на матч.

## Входят в Олимпийскую программу

Состоялись XXX Московские студенческие спортивные игры (МССИ), которые проводятся по всем видам спорта и входят в Олимпийскую программу. Игры являлись своего рода Чемпионатом Москвы среди вузов по различным видам спорта.

Ошеломляющими стали успехи тимирязевцев. Мужская и женская команды по гандболу тренируются лишь второй год. Тем не менее со счетом 33:2 спортсменки главного аграрного вуза страны выиграли у команды Московского государственного строительного

университета (МГСУ). У девушек появился реальный шанс бороться за 1-е место. Впереди их ждет матч с гандбольной командой МГУ.

Юноши, сыгравшие со счетом 27:27 с командой МГСУ — победительницей прошлого года, будут участвовать в состязаниях за 3-е место.

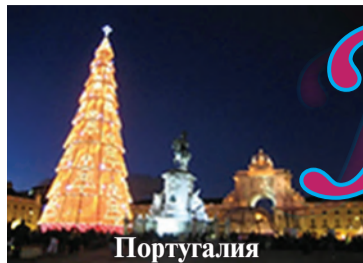
По словам руководителя Центра спортивной, оздоровительной и культурно-массовой работы Рафика Ханбабаева, который тренировал обе команды, успехи объясняются целеустремленностью ребят и волей к победе.

## Боксеры на высоте

Сборная Тимирязевской академии по боксу пополнила копилку спортивных наград успешно выступив на Всероссийском турнире, посвященном памяти мастера спорта международного класса по боксу Анатолия Камнева. Соревнования проходили в Московском институте инженеров транспорта. В них участвовали спортсмены таких вузов Москвы как МИИТ, МАИ, МВТУ им Баумана, МГУ им Ломоносова и др.

Сборная команды Тимирязевки показала отличные результаты. 1 место заняли Анатолий Брусенский, студент факультета СиЛА; Омар Батырбек, студент энергетического факультета; Ислам Абдурахманов, магистр факультета ТС в АПК. 2 место — Константин Иванов, студент факультета ГАГС; Даниил Трифоненков, студент факультета ПВ; Дмитрий Артемьев, студент энергетического факультета.

Поздравляем спортсменов и их тренеров Е.М. Беликова и А.Н. Малинина с таким успехом! Желаем им дальнейших побед в турнире памяти И.С. Багаева, который состоится в декабре в МВТУ им Баумана.



Португалия

**Болгария. Пир с сюрпризами.**

Традиционно встречают Новый год дома. Перед началом праздника самый младший в доме стоит возле елки и распевает гостям колядки. В благодарность ему дарят подарки. Самое интересное начинается с 12-м ударом часов: в домах на мгновение гаснет свет для новогодних поцелуев. После этого хозяйка начинает резать пирог с запеченными в нем сюрпризами. Если досталась монетка – жди богатства, веточка розы – ожидай любви.

**Япония. Почему они смеются?**

Новый год празднуется 1 января. Обязательным является обычай проводов Старого года, включающий организацию приемов и посещение ресторанов. В момент начала нового года японцы начинают смеяться.



Италия



Англия



Шотландия



Болгария

Они верят, смех принесет им удачу в приходящем году. В первую новогоднюю ночь принято посещать храм. В храмах отбивают 108 ударов в колокол. С каждым ударом, считают японцы, уходит все плохое, что не должно повториться в Новом году. Чтобы не впустить злых духов, японцы вешают пучки соломы перед входом в дома, что, как они полагают, приносит счастье. В домах на видном месте – рисовые лепешки, поверх которых кладут мандарины, символ счастья, здоровья и долголетия.

**Италия. Подарки в детских чулках.**

Новый год начинается 6 января. Согласно поверьям, в эту ночь на волшебной метле прилетает добрая фея Бефана. Она открывает двери маленьким золотым ключиком и, войдя в комнату, где спят дети, наполняет подарками детские чулки, специально подвешенные к камину. Тому, кто плохо учился или шалил, Бефана оставляет шепотку злы или уголек.

**Финляндия. Йоулупукки – рождественский козел.**

На Новый год готовят обильное застолье с угощениями и горячительными напитками, среди которых непременно должны быть сливовый кисель и сладкая рисовая

каша. И, конечно же, какой Новый год без Деда Мороза! Финский Дед зовется Йоулупукки, что в переводе означает «рождественский козел». Имя не обидное – оно поясняет, что дедушка с подарками передвигается на небольшой повозке, в которую впряжен козел.

**Испания. Успеть съесть 12 виноградин.**

Новый год для испанцев – праздник общественный. Во время боя ча-

матери помещают сладости, цветы, небольшие подарки на специальный поднос. Утром Нового года дети должны с закрытыми глазами ждать, пока их не подведут к подносу со сладостями. В центральной Индии на здания вешают оранжевые флаги. В западной Индии Новый год празднуется в конце октября. На крышах домов зажигают маленькие огоньки. В Новый год индусы думают о богине богатства Лакшми.

верованиям и традициям, сохранившимся в китайском обществе.

Их проявлением является символическое обозначение нового года одним из 12 животных, а также символическим цветом, связанным с теорией «пяти стихий». В Китае «Праздник весны» получил символизм и традиционность, несмотря на определённые региональные различия в обычаях и традициях.

Обычно китайцы тратят свои деньги на обновки: покупают подарки, украшения, предметы, продукты питания и одежду. Каждая семья тщательно убирает своё жильё, считая, что очищает свою жизнь от любых неудач, освобождая место для счастья. К праздничному ужину даже те члены семьи, что работают или учатся в других городах, возвращаются домой, угощаясь разными яствами (самые распространённые – блюда из свиньи, утки, курицы и многочисленные виды сладостей и кондитерских изделий, в том числе рисовое печенье няньгао).

Заканчивается праздничная ночь фейерверками и петардами. Ранним



Монголия

# В р а з н ы х

сов каждый из собравшихся у елки, пытается съесть 12 виноградин. Каждая виноградинка символизирует один из грядущих месяцев, а успев съесть все 12 – “гарантированное” исполнение заветного желания.

Эта забавная традиция распространяется и на тех, кто встречает Новый год дома.

**Шотландия. Ровно в полночь распахиваются настежь двери.**

В Шотландии праздник Нового года называют “Хогмани”. На улицах его встречают шотландской песней на слова Роберта Бернса. По обычаю в новогоднюю ночь поджигают бочки с дегтем и катят их по улицам, сжигая, таким образом, Старый год и приглашая Новый. Гости должны принести с собой кусочек угля, чтобы бросить в новогодний камин. Ровно в полночь распахиваются настежь двери, чтобы выпустить старый и впустить Новый год.

**Франция. Подарки в детских башмаках.**

Новый год совпадает с «днем святого Сильвестра», его отмечают 31 декабря. Французский Дед Мороз – Пер Ноэль – приходит в новогоднюю ночь и оставляет подарки в детских башмаках. Тот, кому достается боб, запеченный в новогодний пирог, получает титул “бобового короля” и в праздничную ночь все подчиняются его приказам. Сантоны – деревянные или глиняные фигурки, которые ставят возле елки.

**Португалия и Дания. Под плюшевой елочкой – тролль.**

У португальцев в канун Рождества дарят “королевский пирог”. Кроме цукатов и миндаля, в нем запечена одна медалька или фигурка, которая означает мир дому твоему!

Маленьким датчанам дарят деревянную или плюшевую елочку под которой сидит тролль. Датчане верят, что лесной проказник – это воплощение души дерева. В полночь хозяйка подает на праздничный стол огромную миску сладкой рисовой каши с секретом. Особенность этой каши в том, что на дне миски запрятан орешек или миндаль. Эта традиция особенно нравится незамужним девушкам: если попадется орешек – в следующем году будет свадьба. Всем остальным обещается счастливый Новый год.

**Греция. Ботинки у камина.**

Новый год – это день Святого Василия, который был известен своей добротой. Греческие дети оставляют свои ботинки у камина в надежде, что Святой Василий заполнит ботинки подарками.

**Индия. Утром – поднос со сладостями.**

В разных частях Индии Новый год отмечают в разное время года. В Индии пересекается множество культур и субкультур. В зависимости от места проживания празднуют Новый год по-разному. Жители северной Индии украшают себя цветами розовых, красных, фиолетовых или белых оттенков. В южной Индии

# с т р а н а х

**Англия. В новогоднюю ночь продают игрушки, свистульки, маски.**

В Англии принято на Новый год разыгрывать представления для детей на сюжеты старинных английских сказок. Всю новогоднюю ночь уличные торговцы продают игрушки, свистульки, пищаки, маски, воздушные шары. Именно в Англии возник обычай обмениваться к Новому году поздравительными открытками.

**Америка. Подарки как качан капусты.**

В Америке главное внимание обращается не на сам подарок, а на его упаковку – коробки и коробочки, футляры и футлярчики. В рождественский вечер семья и друзья с восторгом «разоблачают» подарки, которые могут быть завернутыми в десять одежек, как качан капусты.

**Вьетнам. Ночью дети и внуки поздравляют родных, желая долголетия.**

Вьетнам празднует Новый год по лунному календарю. Он называется Тет (Тэт) и отмечается в первый день первого лунного месяца в первый сезон нового года. Дата Нового года по восточному календарю передвигается из года в год между 20 января и 20 февраля. Ночью дети и внуки поздравляют бабушек, дедушек, родителей и желают долголетия, крепкого здоровья и благополучия. Затем взрослые поздравляют детей и дарят деньги на счастье. По вьетнамской традиции, первый гость Нового года в доме дарит этому дому свою удачу. Гость тоже может давать деньги и получать деньги от хозяев. Везде очень распространенным блюдом является квадратный пирог баньчунг (banh chung), который является одним из самых известных блюд вьетнамской кухни. Он готовится из риса со свиной, зеленого горошка и маринованного лука, завернутых в листья банана.

*Подготовила студентка 4 курса факультета природообустройства и водопользования Хоанг ТХИ ТХУИ (гр. Д-В405)*

*Научный руководитель ст. преподаватель кафедры русского языка Н.Н. БОГАТЫРЕВА*

**КИТАЙСКИЙ НОВЫЙ ГОД**

Новый год является самым длинным и самым важным праздником в китайском лунном календаре. Происхождение праздника относится к древним временам, в нынешней форме он отражает символическое уважение к мифам,



Греция

# м и р а

утром следующего дня дети поздравляют своих родителей, желая им здоровья и счастливого Нового года, а в ответ получают пожелания будущих успехов и деньги в красных бумажных конвертах. В отличие от западных стран в Китае мало распространены поздравительные открытки, их заменяют красными конвертами.

Коллегам по работе также принято дарить деньги в конверте, хотя популярным подарком стали разнообразные подарочные сертификаты. Традиционно считается празднование китайского Нового года – лучшее время для примирения в спорах, время, когда необходимо забыть все обиды и искренне желать всем мира и счастья.

*Выпускник факультета гидротехнического, агропромышленного и гражданского строительства Чжан КАЙКАЙ*

**ПРАЗДНОВАНИЕ БЕЛОГО МЕСЯЦА В МОНГОЛИИ**

Цагаан сар – самый главный праздник монгольского народа. Фиксированной даты начала Нового года по лунному календарю не бывает. До 1267 года Цагаан сар встречали в сентябре. У древних монголов новый год начинался осенью. По одним источникам, началом года стали считать весну со времени правления Чингисхана. Женщины шьют новый дээл ( традиционные монгольские халаты) всем членам своей семьи.

Белый цвет для монголов символизирует благополучие, белее же продукты обязательны для празднования Цагаан-сара. Традиционная монгольская еда во время Цагаан сар: манты и пельмени, сваренный целиком крестец жирного барана с головой, традиционные



Индия

лаптевидной формы корменки-Ул боов со сладостями, рис с изюмом. А также в большом ассортименте продукты, изготовленные из молока: сыр “бяслаг”, сушеный творог – “ааруул”, простокваша – “тараг”, пенки – “урюм”, молочная водка – “архи”, кумыс – “айраг”.

Затем они навешают старших по возрасту родственников, выполняя при этом обряд “Золгох”, в котором протягивают руки ладонями вверх и поддерживают под локти старшего, а тот в свою очередь кладет протянутые руки ладонями вниз.

Когда все обряды закончены, принята ходить в гости, обмениваться поздравлениями и подарками, пировать.

Хадаг (широкий длинный шарф) для монголов самый лучший подарок. Хадаг цвета синего неба – это знак согласия и спокойствия, зеленый – символ увеличения урожайности, красный – огня – знак сохранности и безопасности очага, желтый отводит все плохое и является знаком возвышения в должности, профессионального роста, знания и распространения буддийской философии.

*Студентка 3 курса факультета природообустройства и водопользования Мунхзул НОМИН (гр. Д-В301)*



Финляндия



Япония



Вьетнам



Америка



Испания



Золотая плеть Чингисхана

Я ОЧЕНЬ ЛЮБЛЮ путешествовать и уже просто не представляю жизнь без новых поездок. Для меня это стало хобби. Волею судьбы мне посчастливилось 5 раз побывать в Монголии.

Монголия — страна, в которую невозможно не влюбиться! О Монголии можно писать много! Но здесь я хочу познакомить читателей с некоторыми своими впечатлениями о быте монголов. Об удивительной природе я напишу в следующий раз.

Итак, впервые я выехала из Улан-Удэ (Красная река) в Улан-Батор (Красный богатырь) 6 июня 2014 года в 7.30 с автовокзала. Билет стоит 1300 рублей. Мне дали 7 место. Но мне так хотелось сидеть впереди, смотреть дорогу и фотографировать. Мы уже выехали за город и проехали около 50 км, а меня не покидала мысль попросить водителя пересесть. И вот я решилась... Предложила за дополнительную плату пойти мне навстречу, объяснив ситуацию. И он... Разрешил! Я села на откидное кресло перед самым лобовым стеклом. Я видела всю дорогу!!! Она произвела на меня сильное впечатление. Сейчас начало лета — хотя здесь, видимо, весна очень затяжная. Люди все еще одеты довольно тепло. Все вокруг сочное и зеленое (хотя трава низкая, местами выбита скотом). Но в Бурятии все же зелени немного побольше, а в Монголии уже чувствуется антропогенное воздействие. Населенные пункты небольшие, очень много домов с яркими крышами. И еще очень много святилищ — это куча камней с шестом, на который привязывают узкие полотна, типа шарфов, вроде с написанной молитвой чаще всего голубого цвета. На одном таком святилище было много инвалидных костылей, каталка.

Дороги в Монголии — отдельная тема. Их почти нет! Самая главная дорога, по которой мы ехали — вся в выбоинах, иногда встречаются глубокие ямы: автобусы и все машины едут по стихийным пыльным дорогам. В середине пути мы остановились пообедать. В пятиэтажном здании типа общежития советских времен написано английскими буквами РЕСТОРАН. Мы зашли... От столовых 70-80-х годов отличало только одно: на салфетке лежали

вилки и ложки! Меню в основном из баранины, курицы вообще нет, и я выбрала единственное блюдо из говядины — гуляш; на тарелке еще было 2 горочки риса, ложка капусты и 3 колечка лука. Всё-всё как в советские времена, даже чай — остывший и некрепкий!!!

Когда мы приехали в Улан-Батор — наша аспирантка немного опоздала, и я начала волноваться: что же мне делать? Но водитель успокоил и сказал, что можно, в крайнем случае, переночевать в автобусе, а утром с ними уехать обратно. Но тут прибежала Цэгмид и мы поехали в квартиру, которую она сняла у двоюродной сестры. Она приехала встречать меня с мужем, сыном, невесткой и очаровательной внучкой, которой 1,5 года. Смышленная девочка, лопочет уже все! Когда мы приехали — девушки приготовили БУУЗЫ из говядины, но все же многовато было жира. Хотя действительно это вкусно и сытно.

Монголия — страна, которую можно посмотреть, путешествуя на внедорожнике. Особенно хорошо это понимаешь, когда едешь по бесконечным монгольским степям, которым ни конца, ни края. Когда-то, давным-давно здесь бродили динозавры, чьи останки время от времени находят в пустынях на юге, поднимали тучи пыли орды воинственных кочевников, отправляющихся на завоевания новых земель, и появился на свет Чингисхан — национальный символ и практически божество современной Монголии.

Степь представляет собою особый мир со своим характерным комплексом животных и растений. Здесь, на безграничных равнинах господствуют лишь ветер и солнце. Весна в степи проходит быстро и незаметно. Всего за несколько дней солнце съедает снег, обнажая прошлогодние травы. Талые воды задерживаются в почве недолго, и степь расцветает яркими и сочными красками. А затем наступает жаркое, сухое лето.

Монгольская степь, особенно июньская, полна жизни, звуков, красок. Она буйно ликует, яркие сине-лиловые ирисы цветут вперемежку с желтыми одуванчиками и лютиками... Над цветущей степью не смолкают жаворонки.

Самая лучшая пора в степи — весна и начало лета. Зеленеют

# ЭКЗОТИЧЕСКАЯ МОЖТОВА

молодые травы, различаются разнотравьем полевые цветы. И ходят не спеша отары, выбирая лучший, сочный корм. Весна пройдет быстро, и другим станет солнце и воздух. Поникнут травы, выгорят под палящими лучами солнца. Только овцы и верблюды будут бродить по своим тропам и находить нужную траву.

Но все это время меня не покидало желание заехать в, пожалуй, самое интересное место Монголии — пустыню Гоби, о которой речь пойдет в следующий раз. Там климат очень суровый. Лето



Ковер Чингисхан

теплое, даже жаркое, но оно продолжается всего два месяца, июнь и июль. В августе уже начинаются заморозки по ночам. Осенью и зимой стоит сухая, очень холодная и ясная погода. Зимой температура опускается до 40-50 градусов ниже нуля, но снежный покров на землю так и не ложится. Весь снег испаряется на ярком солнце. В Монголии зимой очень сухо и даже 50-градусный мороз легко переносится. Весной начинается дождь и ветер. В это время мороз небольшой, 5-6 градусов ниже нуля. Но из-за высокой влажности и сильного ветра он переносится гораздо хуже, чем зимой.

Итак, путь наш пролегал от КПП Кяхта (Республика Бурятия), а с монгольской стороны — Алтанбулаг, в Улан-Батор. Дорога от российской границы до Улан-Батора считается лучшей трассой в стране.

Сейчас до Улан-Батора асфальт давнишний, но хороший, хотя дорога и выглядит внешне заплапанной. В 2014 г. велся ямочный ремонт (устраняли дыры в асфальте). При этом монголы заботливо обводят их белой краской, так что издали ямы становятся хорошо заметными. Сейчас в Монголии активно строят дороги. Где-то закатывают асфальт старые грунтовки, а где-то отсыпают новые дороги, при этом делают их прямыми как стрела. Кстати, правительство Монголии все-таки понимает необходимость строительства дорог в XXI веке и в последнее время вкладывает крупные средства в реализацию амбициозного проекта «Дорога тысячелетия». По задумке, автодороги должны пройти через территорию более 10 аймаков (областей), где находятся основные месторождения природных ископаемых, и проживает около 77 % населения. Общая длина автотрасс составит 2,7 тысячи километров. Ежегодно планируется прокладывать всего

около 200 километров пути. Так что на реализацию проекта потребуется больше 10 лет.

Несмотря на то, что Монголия очень бедная страна, дорогих машин в столице хватает. Бентли с Порше мы, конечно, не видели, но новых Ленд Крузеров и Лексусов достаточно.

У каждого города и каждой столицы есть своя Красная площадь, которую обязательно посещает каждый, уважающий себя, турист. В Улан-Баторе — площадь Чингисхана — Чингисхааны талбай, ранее носившая название площади Сухэ-Батора (Сухбаатара) с дворцом Правительств, статуями Чингисхана и его полководцев, театром балета, биржей. И, конечно же, основная достопримечательность — монумент Сухэ-Батора, вождя монгольской революции. До революции, на пустыре часто организовывали шумные ярмарки.

После того, как Монголия перестала «строить коммунизм» появилось множество памятников, посвященных знаменитому историческому персонажу — Чингисхану. Главный международный аэропорт Монголии в Улан-Баторе назван именем Чингисхана, студенты поступают в университет имени Чингисхана, туристы могут остановиться в отеле «Чингисхан». Его лицо можно найти на этикетках множества товаров, от ликера до конфет. Следует отметить, что почти в каждой семье есть ковры и картины с портретом Чингисхана. Нет ничего удивительного в том, что облик военачальника запечатлен на одной из банкнот достоинством 20 000 тугриков.

Для всего мира Чингисхан — грозный монгольский воин, завоевавший в XIII веке половину



Очередная встреча с Нямбой. Слева Любовь Васильевна Маловичко

здесь он нашел золотой кнут.

На территорию комплекса мы заходили через триумфальную арку, увенчанную фигурами конных воинов. Минув просторную стоянку, мы прошли к широкой длинной лестнице и поднялись к памятнику Чингисхану.

Статуя имеет высоту 40 метров и покрыта 250 тоннами сверкающей нержавеющей стали. Фасад комплекса состоит из 36 колонн, которые символизируют 36 ханов: от Чингисхана до Лигденхана. Статуя символически указывает рукой на восток — в сторону рождения полководца.

Самые интересные объекты данного комплекса — 4-метровая позолоченная плеть и 9-метровый кожаный сапог с острым загнутым носом, которым прищипывали лошадей, и яркой национальной вышивкой.

Л.В. МАЛОВИЧКО,  
д.б.н., профессор кафедры зоологии  
РГАУ — МСХА имени  
К.А. Тимирязева  
Фото автора

(Печатается с продолжением)



Обо - святилище

известного мира. Чингисхана знают как человека, приведших к колоссальным зверствам и разрушениям, а также к смерти 40 миллионов человек. Но для сегодняшних монголов он является национальным героем, значительной исторической фигурой и символом монгольской культуры. При этом надо учитывать, что другого известного всему миру символа монгольской истории предложить не может. Действительно, Чингисхан основал Монгольскую империю, которая вместе с зависимыми территориями стала крупнейшей империей в истории человечества. Он возродил Шелковый путь, объединил враждующие племена и на время сделал монголов доминирующими в Евразии.

В 2008 году на берегу реки Туул, в 54-х км к востоку от Улан-Батора появился гигантский монумент Чингисхана верхом на лошади. Место для памятника было выбрано не случайно — по преданию, именно



Скульптуры лучших скакунов

**ТИМИРЯЗЕВКА**

Газета Российского государственного аграрного университета — МСХА

имени К.А. Тимирязева

127550, Москва,  
ул. Тимирязевская, 44

☎ (499) 977-31-30

Главный редактор —

Георгий Белых

Дизайн и вёрстка —

Анна Ахмадулина

Набор —

Анна Боркова

Отпечатано

в ООО «Печатный Дом»

Тир. 997 экз.

Заказ 1001

Почта редакции газеты

timiryazevka@bk.ru