



На базе Тимирязевской академии с 1 по 7 марта прошли финальные соревнования зимней Универсиады по четырем видам спорта: мини-футболу, лыжным гонкам, настольному теннису и шахматам

ТИМИРЯЗЕВКА

Выходит с 5 апреля 1926 г.

№ 3-4 (2963-2964) март-апрель 2015 года

☎ редакции (499) 977-31-30



ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

Волонтеры встречают делегации

28 февраля в РГАУ—МСХА имени К. А. Тимирязева неофициально стартовала VII зимняя Универсиада высших учебных заведений Минсельхоза России

В эту субботу в Москву уже начали прибывать делегации участников, география которых расширяется с каждым годом. Планируется, что в текущем году в соревнованиях примут участие около 700 сильнейших спортсменов всех аграрных ВУЗов страны.

Накануне волонтеры VII Зимней Универсиады уже встретили две делегации: 24 представителя многочисленной сборной Кубанского ГАУ (Краснодарский край) и 4 представителя Горского ГАУ (Республика Северная Осетия - Алания).

Спортсмены и сопровождающие лица по пути из аэропорта и вокзала успели пообщаться с волонтерами, поделиться настроением и эмоциями. Организаторы отмеча-

ют, что все участники настроены исключительно позитивно, рады находиться в Москве и искренне желают проявить себя на соревнованиях, представив свой ВУЗ с лучшей стороны.

Делегации разместились в гостинице на территории РГАУ—МСХА и получили всю необходимую информацию о предстоящих соревнованиях. Каждому участнику и руководителю сборной были вручены бейджи, буклеты с контактной информацией и программой соревнований, а также подарочные комплекты с символикой игр.

В настоящий момент ожидается прибытие остальных участников Универсиады, торжественное открытие которой состоится 2 марта.

ДЕНЬ ВТОРОЙ

Со всех уголков бескрайней Родины

В Москву продолжают прибывать делегации спортсменов из различных регионов, которые будут представлять на этих играх все аграрные университеты нашей страны.

Волонтеры Универсиады накануне встретили 19 делегаций — это 200 спортсменов. Ребята приезжают



Выступает Министр сельского хозяйства России Николай Васильевич ФЕДОРОВ

Приветствуем участников соревнований!



из всех уголков нашей бескрайней Родины, путь многих из них исчисляется тысячами километров. Однако, как отмечают волонтеры соревнований, у спортсменов только положительные первые впечатления и серьезный боевой настрой.

Для гостей Универсиады были подготовлены комфортабельные номера в гостиницах общежитий №4, 5, 8, 9 и 10, организовано 3-х разовое питание в студенческом кафе «Таблетка». Участников всё время сопровождают волонтеры, чью работу сами представители делегаций отмечают как высокоорганизованную.

1 марта начала свою работу мандатная комиссия.

Пока гости Универсиады проходили регистрацию на соревнования, студенты РГАУ—МСХА дружно репетировали церемонию Открытия игр, которая состоится уже сегодня в 12:00.

(На стр. 2)

ГОД КУЛЬТУРЫ РОССИИ

Сергей ЧЕКМАРЕВ



Я ВЫЗЫВАЮ

Меня с нетерпением ждет страна,
Послать меня хочет туда,
Где плачет дисковая борона
И грузно идут стада.
Там в поле на солнце искрится сталь...

Выпускник академии, Лауреат премии Ленинского комсомола (посмертно), талантливый и очень яркий поэт. Погиб в Башкирии. Несколько лет назад Народный театр академии ставил на сцене ДК спектакль о поэте.

Комбайны ползут стоногие...
А у меня еще два «хвоста»: По анатомии и гистологии.
А я большевистские темпы сдал,
Кучебе немного остыл — Сегодня на двадцать минут опоздал,
Вчера полчаса пропустил.
Так нет же! Пламенем жжет меня стыд,
Гудки пятилетки вызывают.
Я ликвидирую эти «хвосты»,
Ликвидирую и вызываю.

Я вызываю своих друзей,
Таких же, как я, «хвостатых»: — Давайте в старинный сдадим музей
Обломовских темпов латы! — Я слышу, как бурей шумит институт.
И гул раздается ответный: — Товарищ!
Дни пятилетки идут, Октябрьские дуют ветры.
Заводы грохочут в отблесках сизых,
Нервы натянуты, как струна.
Товарищ студент! Принимай же вызов,
Тебя с нетерпением ждет страна!

ГИПЕРБОЛОИДНАЯ БАШНЯ конструкции гениального инженера ШУХОВА



Редактору газеты «Тимирязевка» Г.В.БЕЛЫХ

Уважаемый Георгий Викторович! В этом году в Тимирязевке случилось произошло двум 100-летним юбилеям: окончанию строительства всеми нами любимой «Химички» и возведению на территории Академии гиперboloидной башни знаменитого инженера В.Г.Шухова (К сожалению не сохранившейся).

Как Вы думаете, не стоило бы отметить эти два события публикацией в Вашей газете?

Вприлагаемом тексте («100 лет назад») я постарался быть по возможности лаконичным, учитывая ограниченность объёма публикации.

А.ЛУРЬЕ

(На стр. 4)

Подмосковье. Станция Луговая

ДЕНЬ ТРЕТИЙ. ОТКРЫТИЕ

(Со стр. 1)



Выступили Министр сельского хозяйства России Н.В. ФЕДОРОВ, знаменитый игрок сборной СССР по хоккею Александр ФИРСОВ, Чемпион мира по кикбоксингу Владимир МИНЕЕВ, кмс по настольному теннису Кристина ДАВЫДОВА (Саратовский ГАУ).

300 участников

2 марта в РГАУ — МСХА имени К.А. Тимирязева состоялась долгожданная церемония открытия VII зимней Универсиады вузов Минсельхоза России.

К 300 участникам со всех уголков нашей страны, руководителям делегаций, 200 волонтерам, студентам и сотрудникам Тимирязевки с приветственной речью обратился министр сельского хозяйства Российской Федерации Николай Васильевич Федоров. С особыми пожеланиями успеха в соревнованиях выступил заслуженный мастер спорта СССР, советский хоккеист и тренер Александр Сергеевич Якушев.

Традиционно были произнесены торжественные клятвы главным судьей Универсиады, 4-кратным Чемпионом Мира по кикбоксингу Владимиром Минеевым и участником игр, КМС по настольному теннису Давыдовой Кристиной из Саратовского ГАУ.

Завершилась церемония открытия зимней Универсиады спортивным флешмобом, подготовленным студентами нашего Университета, и праздничным фейерверком. Ожидаем итоги с первых дней соревнований!



С 1 по 7 марта на базе Университета прошли финальные соревнования VII зимней Универсиады вуза Минсельхоза РФ. В финальных соревнованиях по шахматам, стартовавшим 2 марта, приняли участие 13 команд — представителей всех Федеральных округов России: по три спортсмена в каждой. Формула проведения — круговой турнир. Шахматный турнир состоялся в актовом зале Центральной научной библиотеки имени Н.И. Железнова. Состав участников подобрался очень серьёзный: 2 мастера FIDE, 11 кандидатов в мастера спорта по шахматам, 22 спортсмена первого разряда.

Универсиада проходила по положению, утверждённому Министерством сельского хозяйства России, по системе 2+1 (2 мужчины + 1 женщина). Небольшие расхождения в правилах FIDE и положения Минсельхоза в первый день вызвали немало кривотолков. Команда из Новосибирска, по своему трактовала правила, привезла вместо двух мужчин, двух женщин, но главный судья Всероссийской категории Евгения Генриховна Магдаленская и организаторы соревнований разрешили к участию всего лишь двух спортсменов. Первая доска новосибирской команды осталась пустующей в течение всего турнира, а жаль, команда могла бы побороться за призовые места.

Первые туры показали пятёрку лидеров - Кубанский ГАУ, Саратовский ГАУ, Новосибирский ГАУ, РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева и Горский ГАУ. Команды на протяжении первых пяти туров шли ровно, с отрывом в 2 — 3 очка, но после 10 тура в явные фавориты вышла команда саратовцев ГАУ с 24,5 очками. На втором месте кубанцы с 23 очками, замыкали тройку наш Университет с 20 очками в активе

БРОНЗА — «ПОТОЛОК», или нераскрытые возможности?!

«Тишина в зале! Отключите свои мобильные телефоны! Начинаем следующий тур!» — такими словами главного секретаря, судьи первой категории Н. В. Павлова начинался каждый день Универсиады Минсельхоза по шахматам.

и Горский ГАУ с 18 очками на 4 месте.

Предпоследний день соревнований принёс несколько сюрпризов. Наша команда из 6 возможных взяла всего 2 очка и опустилась на 4-ю позицию, пропустив вперёд Горский ГАУ с 23 очками в активе. Но нет худа без добра. В запасе у нашей команды оставались тур и 22 очка, а у представителей Владикавказа игры закончились. Команда из Новосибирска так же вплотную приблизилась к бронзовой отметке пьедестала. Саратовский и Кубанский Университеты продолжали уверенно лидировать, хоть волжане и потеряли очко в борьбе с московской командой. Последний, 13 тур, должен был расставить все точки над «и» и определить достойного бронзовых медалей.

В последнем туре окончательно определились места участников финальных соревнований по шахматам. На первом месте, как и предполагали, разместилась команда Саратовского ГАУ, набравшая 31,5 очка. Её бесспорный лидер Василий Корчмар вышел к финишу со 100 процентным результатом, набрав 12 очков из 12 возможных. На втором месте расположилась команда из Краснодар. Всего 2,5 очка их

отделили от первого места. Миран Оганян одержал 11 из 12 побед, уступив лишь Василию в очной встрече. Третье место заняла команда РГАУ-МСХА. Настоящим лидером команды проявила себя Ксения Павлова, мастер FIDE, одержавшая 10 побед и одну игру сыграв вничью. Хочется отметить командный дух и поддержку всех членов команды. Иван Просветов оказал огромную помощь, играя и побеждая на 3-й доске. В его активе 7 побед и две ничьи. Только благодаря этому нашей команде удалось не развалиться после неудачных туров, а собравшись показать отличный результат. Отстав от московской команды на 1,5 очка, четвёртыми финишировала команда из Владикавказа. Команде из Новосибирска не хватило шахматиста на первой доске. Если бы сибиряки привезли спортсмена, то конечный результат был бы совсем другим, а так лишь пятое место. Хочется отметить Татьяну Хличкову — мастера FIDE, одержавшую 11 побед, и выступившую на 2-й доске лучше всех девушек, и её партнёра по команде Романа Синицина, который был лучшим на 3-й доске. В его активе 11,5 побед. В сумме спортсмены Новосибирска заработали 22,5 очка. Команда из Башкирии стала 6-й,



Судья соревнования — доцент кафедры физической культуры В.И. ДУБАТОВКИН с участниками шахматных баталлий

Челябинска — 7-й, Великих Лук — 8-й, Воронежа — 9-й. 10-я — команда из Волгограда. На 11-м месте расположились костромичи, на 12 — Мичуринский ГАУ, и завершает этот список команда Ставрополя.

При подведении итогов, после долгих споров и обсуждений, Е.Г. Магдаленская, главный судья соревнований по шахматам, назвала лучшего игрока турнира. Им оказался капитан сборной москвичей, аспирант нашего Университета, Артём Михличенко. Хочется написать о нём. Поступил к нам в Университет в 2006 г., сразу

став лидером команды учёно-финансового факультета, который принял пальму первенства у экономического факультета, и долгие годы впоследствии был флагманом Тимирязевки по шахматам. Артём — незаменимый капитан сборной команды. Действуя наравне с тренерами Е.Д. Быковым, В.И. Дубатовкиным, М.Г. Барановым, оказывал помощь в формировании, подготовке и выездах команды. В 2013 году команда заняла первое место в ЦФО и 7-е в финальных играх VI зимней Универсиады. В этом году команда стала бронзовым призёром. И, несомненно, огромный вклад в это внёс Артём. Честь ему и хвала!!!

Завершились спортивные баталии, но хочется от всего сердца поблагодарить людей, которые оказали помощь, в подготовке и проведении финальных соревнований по шахматам: проректору по воспитательной работе — О.В. Закарчевскому; за общую организацию и оперативность в принятии решений проректору по АХЧ — Е.П. Шевцову; за организацию питания и обеспечения на местах проведения соревнований директором студгородка — В.Н. Лукьянову; за предоставление для игр новых столов дирекции и сотрудникам ЦНБ имени Н.И. Железнова, за предоставление отличного зала, помощь в функциональном обеспечении работы судей студенческому профкомму и клубу «Тимирязевские зубры», волонтерам, фотокорреспондентам, спецкорам, работавшим с командами и их представителями, охране вузовских команд: за обеспечение порядка и корректного проведения соревнований.

В заключение хочется пожелать всем здоровья, успехов, и всяческих хороших свершений в жизни, спорте и труде!!!

Наш корреспондент В.И. ДУБАТОВКИН

Петровско-Разумовская Академия
Petrovsko-Razumovskaya, l'Académie.1865 год. Здание аудиторий
и Храм Петра и Павла (снесен в 1936 году)

ВСЁ НАЧАЛОСЬ 150 ЛЕТ НАЗАД

лены свыше двухсот тысяч высококвалифицированных специалистов как для отечественного сельского хозяйства, так и для стран ближнего и дальнего зарубежья.

В настоящее время РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева - ведущий аграрный Университет России. Это - опирающийся на мощные исторические корни крупнейший аграрный научно-

Федерации по агрономическому, агроинженерному образованию и направлению в области природообустройства.

Университет имеет мощный инновационный научно-исследовательский потенциал, включающий более 30 научных, научно-производственных лабораторий и центров, отраслевой аграрный бизнес-инкубатор.

В.И. НЕЧАЕВ,
ректор РГАУ - МСХА
им. К.А. Тимирязева

Петровская земледельческая и лесная академия стала родоначальницей аграрного образования и аграрной науки России

Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева является одним из старейших сельскохозяйственных вузов России.

150 лет назад, 3 декабря 1865 года, по Высочайшему повелению Императора Александра II была создана Петровская земледельческая и лесная академия. Открытие первого высшего сельскохозяйственного учебного заведения было ответом на вызов времени. Россия остро нуждалась в грамотных специалистах, способных организовать сельскохозяйственное производство на научной основе, которых мог подготовить только специализированный вуз.

Сегодня с уверенностью можно сказать, что Петровская академия стала родоначальницей аграрного образования и аграрной науки России. За 150-летнюю историю по мере формирования научных направлений и школ на базе структурных подразделений этого вуза была создана целая сеть аграрных учебных и научно-исследовательских организаций в стране. Университет с честью выполняет свою историческую миссию и донныне остается лидером российского аграрного образования. В последнее время его роль еще больше возросла. В апреле 2014 года в состав РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева вернулись Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина (МГАУ) и Московский государственный университет природообустройства (МГУП).

За полтора века в стенах Тимирязевки, МГАУ и МГУП подготов-

АЛЕКСАНДР II

19 июля 1861 года по Высочайшему повелению Государя императора Александра II было предназначено устроить Земледельческую академию с наименованием Петровская, а затем, по упразднении Лесной академии в С.-Петербурге, соединить последнюю с Земледельческой академией в Москве под названием Петровская земледельческая и лесная академия.

16 августа 1865 года Александр II посетил главное здание Академии, церковь, ферму, оранжерею и теплицы, охотничий домик, прогулялся по парку и очень одобрительно отозвался об обустройстве территории Петровской академии.

27 октября 1865 года был учрежден Устав Петровской земледельческой и лесной академии, на котором начертал свою подпись Император России Александр II.

«Быть по сему!»

образовательный центр, готовящий специалистов по широкому спектру направлений сельского хозяйства для обеспечения продовольственной безопасности страны.

В Университете обучаются около 20 тысяч студентов по 66 направлениям подготовки в области сельского хозяйства, агроинженерии и природообустройства, а также более 400 аспирантов и докторантов по 69 программам подготовки научно-педагогических кадров. В Университете трудятся 3800 сотрудников, в том числе свыше тысячи докторов и кандидатов наук, более 30 академиков и членов-корреспондентов РАН, лауреатов различных государственных премий, заслуженных деятелей науки и образования Российской Федерации. РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева возглавляет учебно-методические объединения вузов Российской

Такой предлагает выполнить мемориальную доску к 150-летию Университета наша газета

Востребованность университетской науки подтверждается большим объемом научно-исследовательских работ - около

250 млн. руб. Учеными Университета созданы уникальные сорта сельскохозяйственных растений и породы сельскохозяйственных животных, разработаны ресурсосберегающие технологии и проекты, способствующие импортозамещению и обеспечению продовольственной безопасности страны. Ежегодно сотрудники Университета получают более 100 патентов и свидетельств интеллектуальной собственности.

Ежегодно на базе РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева проводится более 40 Международных, Всероссийских научных и научно-практических конференций, симпозиумов, семинаров и конкурсов. У вуза обширные связи с десятками зарубежных партнеров.

Университет с честью выполняет свою миссию в образовании и науке, он был и остается лидером российского аграрного образования. Поэтому, неслучайно, в разные годы вуз был награжден Орденом В.И. Ленина (1940 г.), Орденом Трудового Красного Знамени (1965 г.), национальной премией имени П.А. Столыпина «Аграрная элита России» в номинации «За подготовку кадров для сельского хозяйства» (2004 г.), является лауреатом конкурса «Европейское качество» в номинации «100 лучших вузов России» (2004 г.). В 2008 году Указом Президента РФ Университет включен в Государственный свод особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации. В 2009 году ему присвоен статус базовой организации государств-участников СНГ по подготовке, повышению квалификации и переподготовке кадров в области аграрного образования.

150-летие РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева будет праздноваться в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации. Минсельхозом России утверждена обширная программа юбилея. Среди наиболее значимых мероприятий в течение всего 2015 года: международные научные конференции и форумы; совещания и семинары учебно-методических объединений; Зимняя Универсиада студентов высших учебных заведений Минсельхоза России; Фестиваль студенческого творчества, Творческие дни РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева в аграрных вузах России и многое другое.

Уважаемые читатели! Приглашаем вас принять участие в юбилейных мероприятиях РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева на московской земле.

Храните все номера газеты, выходящие в юбилейном году



Учеба и танцы



Академик Дмитрий Николаевич ПРЯНИШНИКОВ. Родившийся в день рождения Петровской земледельческой лесной академии - 3 декабря 1865 года. 150 лет тому назад

Экспозиция Музея истории МСХА была подготовлена Ольгой Николаевной БЫЧКОВОЙ

СТОЛЕТНИЕ ЮБИЛЯРЫ

Гиперболоидная башня Шухова и «Химичка»



100 лет назад, в 1914 году, в Тимирязевке появились две знаковые постройки — химический учебный корпус («Химичка»), до сих пор одно из самых красивых зданий академии, и гиперболоидная башня конструкции гениального российского инженера Владимира Григорьевича Шухова.

Сначала о Химичке. Это здание было построено по проекту архитектора Николая Николаевича Чернецова, представителя направления «поздний модерн». С 1911 г. в Московском сельскохозяйственном институте активизировались строительные работы по водоснабжению, электрическому освещению и благоустройству всей территории Института. Значительную роль в этом сыграли тогдашний директор института, И.А. Ивернов, а также помощники директора Д.Н.Прянишников (до 1913) и В.Я.Железнов (после 1913). Главными инициаторами постройки нового корпуса выступили профессор Иван Алексеевич Кабуков и Николай Яковлевич Демьянов, они же участвовали в разработке проекта оборудования лабораторий. К осени 1914 года строительство было закончено, и вскоре И.А.Кабуков прочитал первую лекцию в Большой химической аудитории.

Долгое время в боковых крыльях корпуса размещались также квартиры преподавателей академии и их семей (Кабуковых, Худяковы, Хржановские, Казанцевы и др.). В начале

1970-х их постепенно расселили.

Заканчивая разговор о Химичке, хотелось бы напомнить, что незадолго до её постройки, в 1910 г., по проекту того же Н.Н.Чернецова в Институте была построена метео-обсерватория (теперь - имени В.А.Михельсона).

К сожалению, башня Шухова к настоящему времени в Академии не сохранилась. Остался только её фундамент с цветочной клумбой внутри. О том, как башня пропала, я расскажу чуть позже.

Гиперболоидная башня Шухова была поставлена в 1914 г. рядом со зданиями фермы и газового завода, у Нового шоссе (теперь это - улица Тимирязевская). Сейчас мало кто знает, что башен по конструкции, разработанной В.Г.Шуховым, было построено довольно много (более 150) — настолько это был удачный проект. Кроме самой известной — радиобашни на Шаболовке, в период между 1896 и 1929 гг. гиперболоидные башни были построены в Лисичанске, Выксе, Коломне, Подольске, Орехово-

пор стоит на станции Луговая Савёловской железной дороги, во ВНИИ кормов им. В.Р.Вильямса — можно посмотреть, это близко от Москвы.

Что касается знаменитой башни радиостанции имени Коминтерна (то есть на Шаболовке), то планировалась она как 9-ярусная, высотой 350 м, и только острый дефицит металла в стране заставил сократить проект до 6 ярусов, высотой всего 148 м. Часто сравнивают Шаболовскую радиобашню с Эйфелевой башней в Париже. Такое сопоставление показывает, что Шуховская башня во многих отношениях даже совершеннее Эйфелевой. И дело не только в том, что конструкция Шухова по первоначальному проекту, т.е. на 350 м, требовала в 4 раза меньше металла, чем 300-метровая башня Эйфеля. У Шухова вся конструкция складывалась из очень ограниченного набора прямолинейных металлических элементов, а для монтажа применялся принципиально новый «телескопический» метод, который существенно упрощал строительные работы. Да и эстетическая красота гиперболоидных конструкций Шухова совершенно очевидна.

Гиперболоидные башни — далеко не все достижения В.Г.Шухова. Он строил удивительно красивые сетчатые перекры-



Зуеве, Гусь-Хрустальном, Ефремове, Ярославле, Иваново-Вознесенске, Вологде, Прилуках, Кашине, Казани, Самаре, Царицыне, Краснодаре, Николаеве, Феодосии, Харькове, Тамбове и других городах. В 1902-1915 гг. шуховские водонапорные башни распространились по всей России, и не только. Ажурная конструкция башен обеспечивала высокую прочность при наименьшей затрате металла. Высота построенных водонапорных башен достигала 40 м, у нашей (в Тимирязевке) она была 34 м. У гиперболоидных башен другого назначения (маяки, мачты на больших линейных кораблях) высота достигала 70, и даже 128 м — у опор линий электропередачи на реке Оке, у г. Дзержинска. К настоящему времени из них сохранились буквально единицы. Похожая башня (тоже водонапорная, как и в Петровско-Разумовском) до сих



тия самого назначения; в Москве их можно увидеть в Верхних торговых рядах (теперь - ГУМ), гостинице «Метрополь», Петровском пассаже, Главпочтамте и многих других постройках; самое известное сооружение такого рода — дебаркадер Брянского (Киевского) вокзала. Очень много Шухов сделал для нефтяного дела: он разработал очень удачную конструкцию форсунок для сжигания нефти и мазута; создал



множество моделей весьма эффективных и популярных в своё время водотрубных паровых котлов «системы Шухова»; изобрёл крекинг-процесс, который является основным технологическим процессом современной нефтеперерабатывающей промышленности; изменил всю систему хранения и транспортировки нефти. Помните нефтехранилища в «Белом солнце пустыни»? — это тоже пошло от Шухова. А история, как он всего за 3 дня выпрямил минарет медресе Улугбека в Самарканде!

Несмотря на всё это, заслуги Шухова перед Россией мало оценены потомками. «Нет пророка в своём отечестве» — так назвал заключительную главу своей книги о Шухове её автор, д-р искусствования С.О.Хан-Магомедов. А вот за границей В.Г.Шухова помнят, американская техническая энциклопедия называет его «величайшим инженером в мире». По конструкции Шухова в Гуанчжоу (Китай) в 2005-09 гг. построена телебашня высотой в 600 м. Не один раз В.Г. получал приглашения для постоянной работы за границей (в США, Германии) — он всегда наотрез отказывался уезжать из России, хотя там, за границей,

ему было бы несложно: он владел примерно 12 иностранными языками.

В Советской России его и из собственного дома выгоняли, и обвиняли, как буржуазного спеца, во вредительство, а однажды даже приговорили к расстрелу из-за аварии при возведении Шаболовской башни, хотя сам он лично в этом был не виноват. Правда, в заключении говорилось об «условном расстреле» — ибо башню ещё нужно было достроить, а кто, кроме Шухова, смог бы наверняка закончить строительство. К сожалению, значение новаторских работ Шухова в СССР так и не было оценено должным образом, и очень многие построенные Шуховым объекты не сохранились главным образом не из-за времени, а вследствие нерадения людей к памятникам своей истории.

Я обещал рассказать о судьбе Шуховской башни в Петровско-Разумовском. Узнал я об этом от бывшего директора музея истории ТСХА Ольги Николаевны Бычковой (архитектора по образованию). В конце 1940-х или начале 1950-х гг. в дирекции Академии стало известно, что смотритель башни (дворник) повадился летом принимать ванны наверху, то есть в резервуаре, предназначенном для снабжения Тимирязевки питьевой водой. И не нашли ничего лучшего, как просто демонтировать башню. Такого в нашей истории было, к сожалению, предостаточно.

О Владимире Григорьевиче Шухове, его неординарной личности и достижениях советуем почитать статьи в журнале «Наше Наследие» (2004, №70), книгу С.О. Хан-Магомедова «Владимир Шухов» (2010), а также справочник-путеводитель «Архитектура авангарда» (2011). В последнем вы найдёте материалы об интересных постройках первой трети 20-го века, выполненных в стиле конструктивизма; в самой Академии и поблизости их пока что осталось ещё порядочно. Рекомендуем также посмотреть 39-минутный документальный фильм «Гиперболоид инженера Шухова» (2003, реж. Ю. Малогино, автор сценария О. Шапарова).

Александр Андреевич ЛУРЬЕ

19 МАРТА — ДЕНЬ МОРЯКА-ПОДВОДНИКА

Море — крутая мужская работа

Сегодня 109-я годовщина Подводного флота России, и на страницах нашей газеты стало уже хорошей традицией достойно отмечать эту дату и тепло поздравлять всех защитников нашего Отечества, причастных к грозной и суровой службе подводника с их профессиональным праздником. И, безусловно, прежде всего мы поздравляем наших профессоров — тимирязевцев, ветеранов подводного флота — балтийца Бориса Сергеевича Окнина и североморцев Виктора Дмитриевича Стрельца и Василия Иосифовича Ерёмину, служивших на первых поколениях подводных атомных стратегического назначения.

Известный писатель — маринист, сам бывший подводник, капитан 1 ранга Николай Андреевич Черкашин, в своей книге «Чрезвычайные происшествия на советском флоте» так описывает жизнь на подводной лодке: «Подводники никогда

не бравировали опасностью своей службы. Это считалось само собой разумеющимся. Средства же массовой информации предпочитали рассказывать широкой публике о том, как уютно чувствуют себя там покорители глубин. Кто — то же из писателей, впервые спустившийся в подводную лодку, заметил: «Логично носить часы в кармане, но жить в часовом механизме противоестественно».

Современная атомарина — это узилище чудовищных энергий — электрических, ядерных, тепловых, химических, заключенных в тесную баню прочного корпуса. В обычных условиях никому не придет в голову размещать пороховой погреб в бензозапасе. Но именно так, с такой степенью пожаровзрывоопасности, устроены подводные лодки, где кислород в unmittelственном соседстве с маслом, электролиты — с соленой водой, регенерация с соляром. И

это не от недомыслия, а от жестокой военной необходимости плавать под водой быстро, скрытно, грозно. В этом жизненном пространстве, выгороженном в жизнеопасной среде, подводники вынуждены жить так, как живут солдаты на передовой — смерть в любую секунду. Даже если лодка стоит у причала, она все равно «зона повышенной опасности». Подводник в любую секунду должен быть готов схватиться в рукопашную с взбесившейся от боевой раны машиной, с беспощадным в слепой ярости роботом агрегатом — мечущим электромолнии, бьющим струями кипящего масла, крутого пара, огня...Этот враг не берет в плен. Он не знает ни милосердия, ни пощады. Его не остановит победа. У него нет инстинкта самосохранения. Он бездушен, безумен и готов погибнуть вместе со своей жертвой.

Любой пожарный инспектор, из тех, кто жучит жильцов за загромо-

денные лестницы, сошел бы здесь с ума при виде того, как загромождены огнеопасной техникой отсеки и в какой тесноте, в каком неудобстве должны тушить подводники свои объемные пожары.

Из всех человеческих страхов самый острый — страх удушья. Безеды человек может жить неделями, без воды — сутками, без тепла — часами, без глотка воздуха не проживет и пяти минут.

Отсек подводной лодки помимо всего прочего — это резервуар для дыхания, где один дышит тем, что выдыхает другой, где общие вдохи и выдохи мешаются, как струйки пота на плечах, налегших на аварийный брус. Воздух здесь один на всех. Отмерен он скупой, и в любую секунду — полыхни пламя — в горло хлынет раздражающий легкое ядовитый дым. В странах с мало развитым подводным флотом к морякам глубин всегда относились с особым уважением. И даже вставали в присутственных местах при виде человека в форме подводника».



Еще раз поздравляем наших ветеранов — подводников с праздником и желаем крепкого, флотского здоровья и семь футов над килем!

Г. БЕЛЫХ

Всем желающим ощутить себя подводником музей «Подводная лодка» предоставляет такую возможность. Его адрес м. Сходненская, 1-й вагон из центра, затем из дверей направо и далее по Химкинскому бульвару в сторону улицы Свободы, вл.50-56 (10-15 мин). Стоимость билета с экскурсией — 200 рублей. Телефон для справок 8-926-522-15-96.

Третье воскресенье каждого месяца вход бесплатный, но без экскурсии. Время работы музея с 11.00 до 19.00, четверг с 13.00 часов.

ГЛАВА ИЗ КНИГИ О ДЕТСТВЕ И УЧЁБЕ АЛЕКСАНДРА ЧАЯНОВА

(Окончание.
Начало в № 1-2 за 2015 г.)

В дальнейшем Чаинов углубляет свои знания, знакомясь с трудами И.Г. Тюнена, Э.Ф. Лаура, Т.А. Гольца, М.З. Зеринга и других ученых, изучает работы своих российских предшественников - И.Т. Посошкова, А.А. Мануйлова, Н.П. Огановского и, конечно, А.Ф. Фортунатова. Он активно участвует в научной жизни института, выступает на семинарах, совершает научно-ознакомительные поездки за рубеж - в Бельгию и Италию, страны, в которых в ту пору была наиболее развита сельскохозяйственная кооперация в ее многочисленных формах. О результатах своих зарубежных поездок Александр Чаинов докладывал на заседаниях научных семинаров и публиковал свои статьи в научных журналах.

Поездка в Бельгию была отмечена целым комплексом статей в "Вестнике сельского хозяйства" за 1909 и 1910 годы.

"<...> Я рассчитывал ознакомиться с постановкой агрономической помощи населению, деятельностью правительственных агрономов, инструкторов, конкурсных выставок и положением низшего сельскохозяйственного образования <...>". Он хотел также изучить вопросы создания вечерних курсов для крестьян, программу обучения в передвижных школах молочного дела, а также проблемы кредитной кооперации. Другими словами, он хотел увидеть воочию все то, о чем услышал в лекциях своего профессора, преподававшего ему крестьянскую кооперацию и общественную агрономию. Бельгия была избрана им в связи с тем, что структура сельского хозяйства в ней каким-то образом напоминала ему российскую, здесь также преобладали мелкие крестьянские хозяйства. Кроме того, здесь он видел если и не идеал кооперации, то какое-то приближение к нему и возможность перенести в условия России много полезного из того, что здесь имеется. В большой мере это касается мясного и молочного животноводства. Значительная разница между положением в животноводстве России и Бельгии состояла в том, что лучшие коровы в Бельгии премировались, и при доходил до 6000 франков (по тем временам - очень большая премия), что стимулировало крестьян на поиск усовершенствований ведения своего хозяйства. У нас же хорошая корова немедленно увозилась на юг, из-за чего Холмогорская порода приходила в упадок, деградировала.

А.В. Чаинов заметил это и сообщил российским животноводам об организации на Западе молочного дела. Все увиденное и услышанное в Бельгии отразил в своем докладе на объединенном заседании Комитета скотоводства и комитета ссудо-сберегательных и промышленных товариществ, в

«ВЫПУСКНИК МСХИ 1910 года»

СЫН Александра Васильевича ЧАЯНОВА РАССКАЗЫВАЕТ об ОТЦЕ



А.В. ЧАЯНОВ (сидит в центре) среди учащихся Коммерческого училища при Московском коммерческом институте. 1912 г.

двух десятках статей в "Вестнике сельского хозяйства" и в выпусках трудов Московского общества сельского хозяйства.

Знакомясь с сельской кооперацией в Бельгии, а затем и в Италии, Чаинов обратил внимание и отметил в своих отчетных публикациях непохожесть сельской кооперации на тот красивый вид социальной гармонии, который предрекали ей социалисты-утописты.

"Давая общую характеристику кооперативным начинаниям, мы должны подчеркнуть, что они представляют чисто практические предприятия мелких хозяев, с основания до вершины проникнуты коммерческим духом и бесконечно далеки от тех идей "взаимопомощи трудового народа", которые склонны навязывать кооперации, особенно российской, приверженцы трудовой теории".

К моменту окончания института из-под пера молодого ученого вышло уже 18 научных работ.

В студенческой среде Александр Чаинов пользовался большим авторитетом благодаря своему уму и природной коммуникабельности. На фотографии студенческих лет он выглядит значительно моложе своих товарищей, но он сидит в середине группы и позы у всех других, запечатленных на этом снимке студентов, полны почтительного отношения к нему.

Весьма примечательны письма студенческих лет, адресованные Чаиновым своему руководителю, профессору А.Ф. Фортунатову. Это письма не робкого студента к профессору, находящемуся где-то в недостижимой выси, а скорее коллеги, работающего по общей с профессором тематике и советуемого с ним по сложным вопросам. В одном из

писем студент ставит своего руководителя в известность о том, что он на днях (а это посередине учебного года четвертого курса!) представит ему дипломную работу. На всякий случай (!) сообщает ему тему этой выпускной работы. Этаким служебный разговор между двумя коллегами! В другом письме молодой ученый делится с профессором философскими представлениями об административном описании личности в социологическом представлении человека. У него возникает протест в связи с кусочно-линейной аппроксимацией человеческой личности, который молодой ученый излагает весьма темпераментно в терминах современной ему науки. В этом же письме Чаинов ставит вопрос о роли статистики в социологии. Он не согласен с известным социологом Г. Терди, который отводит статистике роль мотора в социологических исследованиях.

По мнению же Чаинова, статистика есть инструмент для количественного анализа общественной жизни. Определяя предмет изучения социологии и приводя высказывание П. Кропоткина о бессознательности на 3/4 человеческой жизни и о том, что эта часть жизни является продуктом среды, Александр Чаинов подтверждает принадлежность именно этой части человеческой жизни к предмету изучения социологии. Именно она, эта часть жизни, развивается исторически и подчиняется определенным законам, позволяющим спрогнозировать дальнейший ее ход.

В 1910 году курс учебных занятий в институте был завершен, дипломная работа написана, защищена и даже опубликована. Осталось в следующем году пройти заключительную практику и защитить отчет по ее проведению. Однако за год до официального завершения учебы в Московском сельскохозяйственном институте его директор официальным письмом сообщает господину Чаинову, что Главной управление землеустройства и земледелия, в чьем ведении находился Московский сельскохозяйственный институт, утвердило Постановление совета Московского сельскохозяйственного института об оставлении Чаинова на кафедре сельскохозяйственной экономики для усовершенствования в науках. Ему назначили стипендию из расчета 700 рублей в год. Сегодня сказали бы, что А. Чаинов был зачислен в аспирантуру еще до окончания института.

Меньше чем через месяц после этого правление этого университета им. А.Л. Шанявского известило Александра Чаинова о том, что на заседании попечительского совета университета он избран преподавателем Московского городского народного университета на научно-популярных курсах по специальности "География и история хозяйственного быта".

Университет был создан в 1905 году на средства, оставленные для этого генералом и золотопромышленником А.Л. Шанявским. В университете было несколько потоков, где молодые люди получали среднее и высшее образование и, кроме того, были курсы общей подготовки вне программ среднего и высшего образования. Здесь функционировал центр кооперативной подготовки, в рамках которого преподавали такие известные кооператоры, как О.Н. Прокопович, В.Н. Зельгейм, А.Е. Кульжный и другие.

Одновременно его приглашают проводить занятия в мужском и женском коммерческих училищах при Московском коммерческом институте. Позже, после революции, этот институт станет известным Московским институтом народного хозяйства им. Г.В. Плеханова. Чаинов ведет здесь занятия по счетоводству.

ПОВТОРЕНИЕ ИСТОРИЧЕСКИХ ОПЫТОВ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА

Студенты Тимирязевки помогают сохранить культуру ржи

Наступающее глобальное потепление, учащение неблагоприятных явлений, включая экономические кризисы и социальные потрясения, заставляют исследователей относиться с тревогой и беспокойством к будущему человечества. Исторический опыт показывает, что в трудные времена спасают простые надежные технологии и устойчивые к неблагоприятным экологическим условиям сельхозкультуры и сорта. Издревле европейские народы спасала рожь. С ней наши предки осваивали отвоеванные лесные поляны до северных окраин таежно-лесной зоны евроазиатского континента. Однако современные высокопродуктивные сорта вытеснили как

в хозяйствах, так и селекционных центрах прежние популяции, создав условия их безвозвратной потери. Поэтому среди общественности все больше находят поддержку призыв **«Рожь спасет человечество, если мы спасем рожь»**.

Сохранению стародавних сортов ржи помогают сельскохозяйственные музеи, демонстрирующие не только быт, но и древние системы земледелия. В соответствии со своей миссией участвуют в этой работе также преподаватели и студенты аграрных университетов, которые не только обеспечивают научное консультирование, но и реализацию проектов.

В 2013-2014 годах в проекте сохранения старого сорта озимой

ржи по просьбе декана Гумбольд-Университета участвовал студент агрономического факультета Сергей Новиков. Это была непростая задача, поскольку частые дожди не позволяли использовать технику. Однако высевные на полевой станции семена дали всходы, а рожь в отличие от современных интенсивных сортов успешно перезимовала и дала урожай. Дальнейшая работа по анализу отобранных образцов выполнялась Сергеем на опытной станции кафедры земледелия, растениеводства и агрометеорологии Гумбольд-Университета. Рядом со станцией находится молодой, но популярный музей-деревня, где многочисленных посетителей (20 тыс. в год) знакомят с традицион-

ным бытом и системами земледелия. Здесь студентами Университета и поддерживается популяция стародавней немецкой ржи.

3 месяца практики проходили в непривычно напряженном ритме: работа на экспериментальных делянках опытной станции, уроки немецкого языка в главном корпусе Университета недалеко от Брандербургских ворот, посещение научных лабораторий факультета, встреча с американскими студентами, участвующими в сохранении ржи, организованной на территории Посольства России атташе по сельскому хозяйству - В.В. Шайкиным (выпускником экономического факультета нашей академии).

Начатая программа нашла поддержку и продолжение в Под-

московье. Уже весной студенты факультета агрономии и биологии начали организовывать старую трехпольную систему земледелия в Музее заповеднике в Боблово и Шахматове. Наряду с отечественной уже осенью на родине основоположника российской школы геоботаники (Шахматово) будет посеяна немецкая рожь.

В ближайшей перспективе в Боблово музей представляет возможность студентам исторического повторения опытов Д.И. Менделеева. Ведь именно студенты Петровки проходили практику у Д.И. Менделеева и проявляли заботу о будущем европейского населения и его хлеба насущного - ржи.

Н. ХОХЛОВ, профессор

ОБ АКТУАЛЬНОМ НАКАНУНЕ ДНЯ ПОБЕДЫ

ВОЙНА после ВОЙНЫ

События Второй мировой войны на земле никем не забыты. Для россиян они не забыты вдвойне. И для России, и для тех, кто был в те суровые годы объединен силой духа и силой простой и звонкой аббревиатуры — СССР.

Мы знаем, что в Германии, например, день окончания той войны, развязанной Германией же, не празднуется. Правильно это или нет, но для моей страны это один из главных дней ее истории. Потому что это — День Победы! К ней, такой нелегкой, такой доставшейся кровью и лишениями, шел каждый солдат и офицер, каждый мирный житель, каждый ребенок и каждый советский человек.

Мой отец, Афанасьев Иван Васильевич, шел к той трудной Победе вместе со всем народом, так жаждавшим её. Но для него, двадцатилетнего, с победой над фашистами война не закончилась.

Великая Отечественная война застала его восемнадцатилетним. В декабре 1943 года запасной стрелковый полк, где он служил, был расформирован и отправлен на фронт. Их довели до города Стрий, что в Львовской области, и там оставили половину эшелона. Так рядовой Афанасьев попал в войска НКВД (Народный комиссариат внутренних дел). А миссия была серьезная...

С 1944 по 1947 годы две роты полка вели оператив-



ные работы по уничтожению бандеровцев и наведению мирного порядка в городах Каменецке, Проскурове, Стрик. (Что бы сейчас чувствовал тот солдат и его боевые товарищи, будь они живы и узнай, как «ожили» вдруг те, жестокость которых они пытались подавить, рискуя собственной юной жизнью?..)

Но тогда перед ними стояла конкретная задача, и они её выполняли. Бандеровцы с их Степаном Бандерой хотели отделения Западной Украины от Советского Союза и возлагали свои надежды на гитлеровцев. А когда фашисты вынуждены были убраться восвояси, бандеровцы оста-

лись, чтобы вредить Советам и уничтожать всё и вся, с ними связанное. Численность их была невелика, но методы — жестоки и изощренны.

В те трудные годы, в конце войны и после нее, руководители в селах и городах назначались райкомами и крайкомами партии, и они вели свою политику: за советскую власть и за восстановление разрушенной в годы войны страны, за ее целостность. С теми, кто поддерживал эту политику, бандеровцы расправлялись не щадя: расстреливали, вешали, убивали, вырезали. Солдат и офицеров полегло в той войне множество.

Отец вспоминал, что кладбище в Стрии в один ряд длиной сто метров через три года, с 1944 по 1947, пополнилось вторым стометровым рядом, где хоронили советских бойцов.

Тридцатый полк НКВД всё прочесывал и прочесывал леса, озера, болота, деревни. Искали бандеровцев в землянках, где те обычно укрывались, преследовали их, рискуя своей жизнью, едва только начавшейся. Так, Карпаты были прочесаны дважды, не одного мирного жителя спасли от жестокой расправы наши парни.

В 1947 году Ивана Афанасьева перевели в пограничные войска, где он впоследствии завершил свою военную службу.

В мирной жизни отец занимался самым что ни на есть мирным трудом: работал кузнецом в колхозе, много чего умел, да так, что мастерством славился и в своем селе, и за его пределами. Смастерить, отремонтировать, запаять, даже печку сложить — лучшего мастера было не сыскать!

Действительно, разве есть на земле труд, более мирный? Но дни, наполненные тревогой во время войны за оставленную на Алтае мать, младших братьев, за своих товарищей, многие из которых задания не возвращались, навсегда остались в его памяти. И всю последующую жизнь, нет-нет, да и всплывали кровавые эпизоды, приводившие в дрожь повидавшего виды бойца. Вот раннее утро, бойцы советской армии входят в поселок, а там... мертвая тишина после ночных «забав» бандеровцев да слезы жителей над очередной невинной жертвой — повешенной сельской учительницей...

Такое не забывается и не забудется. Такое должно помниться — чтобы не повториться. Особенно сейчас, когда такая угроза очень уж велика.

Вера МАРКОВСКАЯ
(АФАНАСЬЕВА),
канд. филол. н.,
член Союза журналистов
России

На берегах «Москва-реки»

Во исполнение приказа Министра сельского хозяйства Российской Федерации о праздновании 150-летия РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева запланировано проведение III Фестиваля вузов Минсельхоза России «На берегах Москва — реки», который пройдет с 25 по 29 мая с.г. Проводится с целью пропаганды творчества студентов.

В Фестивале будут задействованы более 100 волонтеров, которые доказали эффективность своей работы на VII зимней Универсиаде вузов Минсельхоза России. Проживание участников предусмотрено на территории Студгородка Университета в 2-х и 3-х местных номерах.

Торжественное открытие Фестиваля пройдет на площади перед ЦНБ имени Н.И. Железнова, где выступит коллектив вуза — организатора, а также коллективы и участники — обладатели гран-при Фестивалей прошлых лет. Выступят и профессионалы эстрады. Завершится Фестиваль фейерверком.

На Фестивале планируются следующие номинации: музыкальное, танцевальное и театральное направления; оригинальный жанр; классическая инструментальная музыка; журналистика; фотоконкурс.

Конкурсные просмотры по всем направлениям будут проходить на территории Университета: в Доме культуры; в актовом зале (ул. Большая Академическая, дом 44); в актовом зале (Лиственничная аллея, дом 7, строение 2).

В состав творческой комиссии Фестиваля войдут профессиональные артисты и исполнители, режиссеры, педагоги творческих вузов.

По итогам работы творческой комиссии будут определены вузы-победители в отдельных жанровых номинациях, а также победители общеуниверситетского зачета.

Закрытие Фестиваля и награждение победителей пройдет в Национальном театре народной музыки и песни «Золотое кольцо». Его участниками станут коллективы, рекомендованные творческой комиссией.

В ПАМЯТИ СОХРАНИЛИСЬ ВЕСНА и ОСЕНЬ 1958 года

ЦЕЛИНА для студентов оказалась очень разной...

1958 год, май. Идет организация студенческого отряда Тимирязевской сельскохозяйственной академии для уборки целинного хлеба. Мы, небольшая группа студентов 2-го курса записались в отряд, который в основном организовывался из старшекурсников. Наш возглавил прославленный комбайнер Герой Социалистического Труда, преподаватель кафедры сельхозмашины академии А.И. Оскин. Целый состав из товарных вагонов отправился в Казахстан. Ехали долго, но всем было очень весело, пели песни под гитару. Доехали. Нас хорошо встретили. Отвезли в совхоз им. Аменгильды Иманова - казахского революционера. А это хозяйство с посевной площадью пшеницы более 40 тыс. га. Ребята стали ремонтировать комбайны. Девочки были на прополке небольшого участка овощных и картофеля. Жили в палатках, еду готовили сами - наши девочки, хорошо и вкусно.

Вот началась уборка. А это были годы внедрения раздельной уборки зерновых культур. По указанию «сверху» (а тогда — Первого секретаря ЦК Никиты Сергеевича Хрущева) это новшество внедряли повсеместно, без учета специфики района. Начали косить хлеба жатками. А год был засушливым, хлеба низкие, изреженные, после жатки валок не получался, скошенные стебли падали на землю. После прохода комбайна с подборщиком, больше половины колосьев оставались на земле. Половина небогатого урожая пропадала. Видя это, руководители хозяйства додумались вот до чего. Купили большую партию

деревянных ручных граблей, раздали студентам, и они сгребали оставшиеся стебли пшеницы по полю. Картина была лирико-комичная. По огромному полю ходят девочки в разноцветных косынках и сребрают колосья. Но скоро поняли, что это бесполезная работа.

А меня, как выпускника сельхозтехникума поставили агрономом отделения, где было 10 тыс. га посевов. Видя эту картину раздельной уборки, я остановил работу жаток и поставил комбайны косить напрямую. На следующий день директор совхоза зачитал приказ начальника областного управления сельского хозяйства, где были объявлены выговора и сняты с работы два агронома соседних совхозов за прямую уборку урожая. Наш директор и мне объявил выговор, но с работы не снял. Это был мой первый выговор за работу. Я добился создания бригады из специалистов по обследованию каждого поля на предмет, каким методом убирать. Приезжали на поля, считали количество стеблей пшеницы в разных местах, мерили высоту растений, общее состояние (засоренность, повреждение вредителями и болезнями) и составили акт.

Если количество стеблей меньше 200 шт/м, низкий травостой, то рекомендовали прямое комбайнирование, а остальные - для раздельной уборки. Так нам удалось спасти часть урожая.

Воспоминания о целинных землях нахлынули после вручения мне в конце 2004 г. памятной медали «50 лет начала освоения целинных земель» и прекрасной фотокниги «Славим землю».

Один случай чуть не закончился для меня большими неприятностями... Вечером заезжаю на полевой



После долгой дороги хорошо бы размяться...

ток, где подрабатывалось зерно до отправки на элеватор. Сторожа нет, а погрузчик зерна работает. Я спрашиваю шофера: «Зачем грузишь зерно и куда его везешь?». Он ответил спокойно: «Везу к себе, у меня пять поросят, и каждый год заготовляю машину зерна». Я остановил погрузчик и стал кричать на него: «Я тебя посажу в тюрьму, это же воровство» и т.п. А он



Остановка по дороге на целину. М. РАСКИН — во втором ряду справа

отвечает: «Если ты хочешь жить, то не шуми, а то свою Москву больше не увидишь». Он опять включил погрузчик, догрузил машину и уехал кормить своих хрюшек. Утром я доложил директору об этом, а он сказал то же, что и шофер. Потом я узнал у местных жителей, что это правило установилось здесь уже давно. Это

мелький случай, если сравнивать с первыми годами перестройки в стране, когда разворовали всю державу. Все познается в сравнении...

Хотелось бы закончить свои воспоминания на оптимистической ноте. Мне крестьянину, агроному, испытавшему тяжелые военные годы и недород 1947 года, хорошо знакома жизнь без хлеба. Освоение целины - это, прежде всего хлеб для всех, а «хлеб - всему голова». Без целинного хлеба еще долго бы мы недодали. Даже с учетом тех ошибок агрономических, политических (пыльные бури, вспашка солонцов и солончак в угоду политическим амбициям - «перевыполнение плановых заданий по освоению этих земель») - это в целом большое достижение всего советского народа. Вряд ли найдется способная на такое другая страна.

Слава первым целинникам! Успехов их детям и внукам!

Михаил РАСКИН — участник уборки урожая на целинных землях 1958 г. выпускник ТСХА 1962 г. кандидат сельхознаук

СРЕДИ ДРУЗЕЙ НА ЮБИЛЕЕ

ТАК МНОГО СВЯЗАНО с порой студенчества

И снова в аудитории под торжествующим плакатом «Мы вместе 50 лет !!!», убеленные сединами, вспоминали далекие пятидесятые годы. Радовались встрече, вели себя шумно, ахали и удивлялись новостям о наших однокурсниках: «А у нашего академика (про Володю Захаренко) и сын уже член-корреспондентом стал!», «Мишка-то Лапшин из политиков в губернаторы подался, теперь горно-алтайцами правит!», «А я встретила Диггера Шпаара, такой важный стал - вылитый бюргер!», «А Бетти, Бетти-то Агронова бизнесменшей стала!», «А помнишь?», «А знаешь?», «А как тот, а как другой?», «А почему не приехали?»

И так все три дня, пока встречались с деканом агрофака, гуляли и фотографировались в академическом парке у нарядного 10 корпуса, пировали в студенческой столовой, посещали музей землеведения на 28 этаже главного корпуса МГУ на Ленинских (теперь снова Воробьевых) горах и любовались с высоты более 100 м панорамой Москвы, восхищались красотами обновленной царской усадьбы-музея в Коломенском. До слез хохотали над призывом нашего бессменного заводилы-юмориста Яши Мордковича перед входом в музей: «Девочки, приготовьте ваши пенсионные удостоверения!»

Да, мы по-прежнему остаемся друг для друга «девочками» и «мальчиками» из нашей далекой и прекрасной студенческой юности, когда мы восторженными романтиками съехались в нашу Тимирязевку. Мы ее, нашу Альма матер, полюбили сразу и навсегда.

Полюбили за ее безмерную доброту, тепло и уют, с которыми она нас, полуголодных и кое как одетых детей войны и вчерашних фронтовиков в потертых военных мундирах, жадных до знаний, приютила в своих общежитиях, дала возможность пользоваться ее богатствами. Учебные корпуса, аудитории, лаборатории, общежитие (нам и в голову не приходило обзывать его презрительным «общага»!), библиотека, музеи, стадион, лыжная станция, спортзал, Лиственничная аллея, Тимирязевская, Пасечная улицы, парк, пруды, лесная, плодовая, овощная, полевая, селекционная опытные станции и многое другое стало нам родным домом и нашей гордостью на всю жизнь!

Гордостью стали наши многочисленные именитые учителя, которые не только давали нам знания, но и учили думать, учили всю жизнь учиться. У нас все было впереди, и мы свято верили в светлое будущее

Июньским солнечным днем мы, выпускники агрономического факультета 1958 года, через очередные пять лет снова собрались в своем родном 3-м учебном корпусе

своей Родины и готовились ей верно служить, куда бы она нас ни послала. Шумной гурьбой мы заполняли аудиторию, затихая перед своими учителями и жадно впитывая все, что должно было пригодиться в будущей работе. В свободное время заполняли гимнастический зал, стадион, играли в футбол и хоккей, бегали на лыжах и коньках, танцевали и пели песни, занимались в кружках Дома культуры, ходили по театрам и музеям Москвы.

В учхозах академии, на производственной практике в различных уголках страны обретали навыки практической агрономии и опыт работы с людьми. Во время каникул ездили на экскурсии в Ленинград, Киев, Одессу, Севастополь, Волгоград, в города Прибалтики, уходили в турпоходы по Карелии и Закавказью, по Карпатам и Подмосквью, по Заполярье и рекам Сибири. Возвращаясь в общежитие, часто собирались и еще долго делились впечатлениями с друзьями об увиденном и пережитом, пели новые песни, разученные у костра где-нибудь на привале в Карелии или в альплагере перед восхождением на кавказские вершины. Доброй завистью завидовали тем, кому на лето удавалось устроиться в почвенно-агрономическую экспедицию академии по обследованию целинных земель и поколесить по бескрайним степям Северного Казахстана и Западной Сибири. Они с особым чувством пели:

*Вьется дорога длинная,
Здравствуй, земля целинная,
Здравствуй, простор широкий,
Весну и молодость встречай свою!*

Это и многое другое — веселое и грустное, вспоминали мы в те теплые июньские дни. Вспомнили мы и тех, кто уже никогда не придет на нашу встречу, но навсегда остался в нашей памяти как добрые и мудрые учителя - Н.Г. Андреева, К.А. Борина, В.В. Вильямса, В.И. Виткевича, С.А. Воробьева, А.П. Горина, И.И. Гунара, М.С. Дунина, А.Н. Карпенко, П.Н. Листова, Н.А. Майсурия, А.И. Оськина, Э.Э. Савзарга, Л.А. Тривятского, В.Г. Хржановского, М.Г. Чижевского и многих других.

Вспомнили мы и безвременно ушедших из жизни наших дорогих друзей - однокурсников - Володю Кабыша, Юру Мазеля, Майю Литвинову, Витю Новикова, Шуру Ту-

ликову (Четверня), Сашу Золотарева, Павлика Демкина, Данилу Андреева и Ваню Иванова из Якутии, Федю Оверчука, Женю Озерова, Толю Разумкина, Инну Рогачеву (Осокину) и, к сожалению, еще многих других наших однокурсников, честно трудившихся и отдавших любимому делу свою жизнь, но не выдержавших ее ударов.

Беспокоились о тех, кто из-за болезни не смог приехать на встречу. И вот еще одна скорбная весть, которая недавно серым ноябрьским днем пришла в Москву из Вурнар (Чувашия) - на 72-ом году жизни не стало нашего Лени Маркина. Инвалид с детства, он хорошо учился в нашей группе, любил Тимирязевку, поражал нас своим острым умом и цепкой памятью, наблюдательностью и обширными познаниями в музыке, литературе и искусстве. Живя с ним в одной комнате, мы частенько подтрунивали над его боязнью экзаменов и преподавателей, что, однако, не мешало ему хорошо сдавать экзаменационные сессии и давать преподавателям меткие, иногда «с перчинкой», характеристики.

После окончания академии он всю жизнь проработал по специальности у себя на родине, в Чувашии. Увлекался траволечением, готовил к изданию монографию по народной медицине. По состоянию здоровья он редко бывал на наших встречах, но в письмах постоянно интересовался жизнью академии и судьбой своих учителей и однокурсников, благодарил за газету «Тимирязевец» (потом «Тимирязевку»), которую мы ему регулярно посылали вместе с отчетами об очередных встречах однокурсников. Но когда Леня однажды все-таки смог приехать на очередную нашу встречу в 1983 году, то на радостях написал прекрасное и удивительно меткое стихотворение, посвященное академии, своим учителям и однокурсникам. В своем стихотворении он мечтал «дожить до года золотого, то есть две тысячи восьмого». Но, к сожалению, судьба распорядилась по-другому... Пусть публикация этого стихотворения в газете, которая для Леонида Семеновича Маркина была всегда дорогой весточкой от Альма матер, будет памятью о нашем друге — тимирязевце.

По поручению однокурсников - выпускников агрофака 1958 года — профессор В.Г. ЛОШАКОВ



Выступает профессор Н.Г. АНДРЕЕВ



Среди друзей на юбилее

*Посвящается
моим однокурсникам*

*Итак, друзья, мы вместе снова
В аудитории своей.
Наш выпуск пятьдесят восьмого
Здесь свой справляет юбилей.*

*Мы много лекций посещали. Хоть
иногда бывал иззян. Блестяще их для
нас читали Жуковский, Листов,
Майсурия!*

*Кругом знакомые картины.
Вот и в аллею поворот,
Зеленых лиственниц вершины
Рядами колот небосвод.*

*Физиологию растений
Читал Гунар, наш скромный гений.
Активно ум его дерзал,
Открытый много предсказал.
Одних мы чтим, других - не очень,
Однако менторов двоих
Мы выделяли между прочих.
И вдруг, как гром - не стало их!*

*Здесь памятных пять лет прожили
Среди полей, вблизи лесов,
Тропинку много проложили
Мы у кирпичных корпусов.*

*Наука потеряла рано
И Вильямса*, и Майсурия.
Мы, вспоминая их, скорбим,
Земля пусть пухом будет им.*

*Навечно в памяти аллея,
Студгородок, поля, пруды.
Дворец и парк, и три музея,
Лесная дача и сады.*

*Виткевич был оригинал,
Больших симпатий не питал
Он к нашей лучшей половине.
Пятерок не было в помине,
А «тройка» - это средний балл.
Из нашей группы лишь одна
«Четверкой» им награждена.*

*Порадовал цветущим маем
Нас восемьдесят третий год.
И мы, конечно, вспоминаем
С таким названием фокстрот.*

*Он метеонауку чтит,
Талант и ум в нее вложил,
И, несомненно, потому
Все снисходительны к нему.*

*Теперь пластинка та забыта,
Но и другие помню я:
То - «Над заливом», «Рио-Рита»,
«Гитана», «Танго соловья».
Другие ритмы зазвучали,
Да и танцор другой пошел.
Партнерши наши были, кстати,
И элегантны, и скромны,
Носили юбки или платья,
А не заморские штаны.*

*Ушел из памяти Лысенко-
В науке первый лже-титан,
Но незабвенен Короленко,
А также — Новиков Иван.
Благодарим, о, Альма матер,
Тебя и менторов твоих
За то, что вывела в фарватер
И нас, и тысячи других.*

*За четверть века изменились,
Фигуры, лица, даже взгляд.
Да и виски посеребрились,
Уже и внуки появились —
ведь нам уже за пятьдесят!*

*У всех у нас мечта большая-
В трудах, усталости не зная,
Дожить до года золотого,
То есть две тысячи восьмого.*

*Так что же, подведем итоги
Своим делам за этот срок -
С тех пор как разошлись дороги,
На ю, на запад, на восток.*

*Наш выпуск числится в богатых
Среди других. Итог таков:
До полусотни кандидатов
И пять ученых докторов!*

*И вот тогда июньским днем
Итог всей жизни подведем.
И старая аллея снова
В день юбилея золотого
Протяжным вздохом встретит нас
Опять не всех, как в этот раз.*

**Л.С. МАРКИН,
июнь 1958 г.**

* Василий Васильевич Вильямс — сын В.Р. Вильямса, профессор кафедры органической химии, в 50-е годы был деканом агрохимфака и пользовался большой популярностью и любовью студентов. На 1-ом курсе наша группа училась на агрохимфаке, на отделении агролесомелиорации, которое было ликвидировано, и уже со 2 курса мы учились на агрофаке.

В.Г. Короленко — писатель, был исключен из академии за политические взгляды. Новиков Иван (Иван Алексеевич) — писатель-пушкинист, окончил Петровку.



Мы все коллеги



Посол Республики подарил всем участникам визу на остров Мадагаскар

27 января в концертном зале «Форум Холл» прошел финал ежегодного конкурса красоты «Мисс Студенчество Москвы» — 2015



Конкурс красоты «Мисс студенчества» г. Москвы



ей ролью, очень серьезно подошла к подготовке. В экстренном порядке она приступила к репетициям, первые из которых, к сожалению, пропустила. Но за время подготовки Алина сумела проявить себя, показать все свои творческие способности, за что была отмечена организаторами и хореографами. Кроме того, девушка смогла заручиться очень весомой

поддержкой Университета: в ее танце-визитке приняли участие 20 студентов с разных факультетов Тимирязевки, группа поддержки «Freedom» приехала на агитационный

В этом году среди конкурсанток наш вуз представляла Алина Иванова, студентка 1 курса магистратуры факультета Садоводства и ландшафтной архитектуры, которая 4 декабря в Тимирязевке завоевала титул главной красавицы Университета.

Первоначально отправить на конкурс «Мисс Студенчество Москвы» планировалось Ксению Гречкину, победительницу прошлого года, однако Ксюша, уже приступив к репетициям, получила серьезную травму ноги и передала право участия Алине. И не прогадала! Алина успешно справилась с порученной

конкурс болеть за нее, ребятами было организовано и музыкальное сопровождение. Университетские СМИ, множество помощников, болельщики, вокалисты и танцоры - всю эту дружную компанию тимирязевцев собрала и организовала вокруг себя Алина - открытая, жизнерадостная, активная девушка.

Конкурс, проводимый уже в 13 раз, завершился для нашей участницы победой в номинации «Мисс Овация». Напомним, что ранее студентки Тимирязевки удостоивались званий «Мисс Поддержка вуза», «Мисс Здоровый образ жизни», «Мисс Романтичность» и «Мисс Стиль».

Каждый год девушкам-участницам и победителям вручаются ценные призы от спонсоров и партнеров конкурса. Самым необычным подарком красавиц вчера наградила посол Республики Мадагаскар - подарил всем девушкам визу на далекий остров. Победительнице конкурса - студентке РЭУ имени Г. В. Плеханова - досталась квартира в Москве.

Мы от всей души поздравляем нашу Алину с победой в номинации! Благодарим за отличное выступление и достойное представление нашего Университета. Теперь можно еще смелее сказать, что Тимирязевке есть, кем гордиться!

Управление по воспитательной работе

КОНКУРС «МИСТЕР ТИМИРЯЗЕВЕЦ» — 2014

12 талантливых мужчин в декабре

Полный зрительный зал, огромное количество плакатов у разъяренных болельщиц и самые яркие парни со всех факультетов - вот истинное проявление тимирязевской студенческой жизни в декабре, и это только начало!

Двенадцать самых красивых и талантливых ребят боролись за звание лучших в различных номинациях. Во всех испытаниях, даже в тщательно отрепетированных дефиле, парням пришлось проявить находчивость и креативность. Самым непредсказуемым конкурсным заданием традиционно стала импровизация: предстояло любимыми способами, находясь в заданной ситуации (тренировка в спортзале, задержание женщиной-полицейским или встреча в метро), раздобыть имя девушки. Фантазия наших мужчин разыгралась не на шутку: кто-то подкупал ведущую импровизации Екатерину леденцами, кто-то падал ей в ноги в прямом смысле слова... Каждый факультет подготовил разноплановые и интересные визитки. Участники порадовали зрителей вокальными выступлениями, инструментальными номерами, зажигательными танцами, театральными постановками. В общем, тимирязевские парни доказали, что обладают незаурядными талантами и, кроме того, являются скромными, интеллигентными, красивыми и спортивными.

По результатам конкурса звания «Мистер Тимирязевец» - 2014 удостоен Шеховцов Даниил, фа-



2 декабря в актовом зале Института природообустройства завершился долгожданный конкурс «Мистер Тимирязевец» — 2014!



культет зоотехнии и биологии. I вице-мистером Тимирязевки стал Смирнов Иван, гуманитарно-педагогический факультет, II вице-мистером - Сергеев Артур, факультет экономики и финансов.

В других номинациях определенными победителями: Мистер креатив - Харлампиев Станислав, ИП имени А. Н. Костякова; Мистер обаяние - Козлов Юрий, факультет почвоведения, агрохимии и экологии; Мистер элегантность - Борисов Ярослав, факультет агрономии и биотехнологии; Мистер творчество - Артамонов Андрей, технологический факультет; Мистер интернет-голосование - Степченков Александр, факультет ПРИМА; Мистер фитнес - Крохин Семен, факультет садоводства и ландшафтной архитектуры; Мистер талант - Шестаков Дмитрий, энергетический факультет; Мистер дружба - Надин Николай, экономический факультет; Мистер улыбка - Проскура Анатолий, факультет ТС в АПК.

«БЕССМЕРТНЫЙ ПОЛК»

Университет примет участие в шестидесятилетии гражданской-патриотической акции «Бессмертный полк — Москва». В прошлом году профком студентов при поддержке Управления по воспитательной работе и Совета ветеранов организовал акцию «Бессмертный полк». Студенты с портретами погибших тимирязевцев, участников Великой Отечественной войны прошли по Лиственничной аллее возложили цветы к памятным местам.

РПОО «Бессмертный полк — Москва» является гражданской инициативой по увековечиванию памяти солдат Великой Отечественной войны, сохранению наследия подвига, доблести и героизма народа. Эта акция воспитывает патриотизм у нынешнего и будущих поколений, являясь частью подготовки к 70-летней годовщине Победы. Участие в акции подразумевает: каждый гражданин, чтящий память своего родственника-ветерана, выходит на Парад Победы с его фотографией, занимая место в колонне «Бессмертного полка». В Гражданской части Парада «Бессмертный полк — Москва» предполагается участие до 150 тыс. человек — детей, внуков, правнуков, родственников солдат Великой войны. Главная задача движения — вернуть чувство сопричастности человека и его семьи к истории Родины. Празднование 70-летия Победы должно быть отмечено чем-то совершенно незаурядным. Ждем всех желающих присоединиться 9 мая к общему маршу по Красной Площади «Бессмертный полк — Москва».

Р.С. ЧУКАШОВА
начальник отдела
по связям с общественностью

И ТАКОЕ БЫВАЛО

В предновогоднем номере «Тимирязевки» ее редактор — Георгий Викторович Белых от души поблагодарил многих авторов-друзей газеты. Приятно было читать эти слова, тем более, что создателя-труженика нашего СМИ я знаю почти 50 лет. И мне хорошо знаком его творческий подход к подбору материалов, когда даже одно «точное» редакторское слово украшало текст, делало его доступным и доходчивым.

Много событий — больших и малых — было за эти десятилетия.

И к юбилею газеты, её 89-летию который будет в апреле, хотелось бы дать что-то необычное, нетрафаретное. Вспомнил в связи с этим мне небольшой эпизод, который

Тревожный звонок

попросту можно назвать: «И такое бывало».

Наверное, не многие в академии (ныне — Университете) знают, что там, где сейчас вход с Тимирязевской улицы в деканат факультета зоотехнии и биологии, была открытая арка. Через нее, пройдя внутреннюю лужайку, а затем — и следующие ворота, можно было попасть на Ферму ТСХА, которая располагалась на территории, прилегающей к нынешнему корпусу библиотеки.

Тогда, в далеком 1961 году, я работал ветеринарным врачом этой

фермы, жил в Первом Дмитровском проезде. И вот однажды ночью, в общей квартире был телефон, раздался звонок с фермы: «Тяжелый отел!»

Я молниеносно собрался, выбежал на улицу и... встал в недоумении: как же быть? Ведь идти пешком не близко, а транспорта нет. И тут ко мне подходят два дежурных милиционера. Видимо, их насторожил мой необычный вид: «Что Вы здесь делаете, молодой человек?» А я вгорячах говорю: «Корова телится!»

И что интересно, они даже

несколько не удивились и ни о чем больше не спросили.

— «Садитесь на заднее седло мотоцикла». — Один сел за руль, другой — в коляску, и мы помчались по шоссе вдоль трамвайной линии в сторону академии. Ехали быстро, только ветер свистел. Дело было весной, в апреле.

Мотоцикл остановился как раз у той самой арки (все они знали!). Сказав на ходу «спасибо», я бегом устремился на скотный двор, успел к отелу вовремя!

Вот такой, не совсем обычный эпизод. Всякое в практике бывало!

В.В. ХРАМЦОВ,
профессор кафедры
морфологии и ветеринарии

ТИМИРЯЗЕВКА

Газета Российского государственного аграрного университета — МСХА имени К.А. Тимирязева
127550, Москва,
ул. Тимирязевская, 44
Тел.: (499) 977-31-30
Редактор Георгий Белых
Дизайн и верстка —
Анна Ахмадулина
Набор — Яна Ильина
Отпечатано
в ООО «Печатный Дом»
Тир. 998 экз.
Заказ 218