

В академии отметили 75-летие Мемориального музея-квартиры Климента Аркадьевича Тимирязева. С 1960 года этот музей находится под охраной, как памятник государственного значения, он включен в Международный справочник «Культурное учреждение мира», выходящий в Англии. На материалах музея защищены дипломные работы студентов, кандидатские диссертации, написаны литературные произведения.

# ТИМИРЯЗЕВКА

Выходит с 5 апреля 1926 года № 4-5 (2997-2998) май 2017 года ☎ редакции (499) 977-31-30

## О достижениях коллектива университета и проблемах подготовки специалистов

**Вице-премьер РФ Ольга Голодец** **СЕГОДНЯ**  
**посетила главный аграрный вуз страны**

21 апреля по приглашению и.о. ректора РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева Галины Золиной академию с рабочим визитом впервые посетила заместитель председателя Правительства Российской Федерации Ольга Голодец. Почетными гостями академии стали и заместитель министра сельского хозяйства Российской Федерации Иван Лебедев, а также заместитель министра образования и науки Российской Федерации Павел Зенькович.

Гостей встречали в Большом актовом зале Главного корпуса ученые, преподаватели и студенты Тимирязевки. Они рассказали Ольге Голодец об успехах и достижениях старейшего аграрного вуза страны.

Первым объектом знакомства стал конно-спортивный комплекс. Заведующий кафедрой коневодства профессор Владимир Демин рассказал гостю об обучении студентов. Он остановился на научных исследованиях. Последние два десятилетия основное направление научной работы сотрудников кафедры стало воссоздание и совершенствование русской верховой породы лошадей. Работа, казавшаяся многим бесперспективной, признана на государственном уровне успешной.

Посетить все факультеты и кафедры университета оказалось невозможным, поэтому Ольга Голодец руководство вуза организовало мини-выставку, где деканы и заведующие кафедрами смогли рассказать вице-премьеру об основных проектах и направлениях их деятельности.

Продемонстрировали свои инновационные изобретения в сфере 3D-моделирования, робототехники и беспилотных летательных

аппаратов студенты, внедренные для занятий по ориентированию на местности.

Особенный интерес Ольга Голодец проявила к факультету процессов и машин в агробизнесе. Декан Виктор Балабанов провел экскурсию по учебно-демонстрационным классам и рассказал о специфике подготовки в академии специалистов будущего, способных эффективно организовывать производство, испытывать и применять различную технику и оборудование. Вице-премьер отметила высокий уровень организации учебного процесса по формированию практических навыков и прикладных знаний, а также выразила восхищение, осмотрев образцы современной сельхозтехники – от комбайнов до газонокосилок.

На зоостанции Ольга Голодец увидела, как студенты, осваивают теорию на практических занятиях, используя современные доильные аппараты, в том числе разработанные учеными Тимирязевки. Профессор кафедры молочного и мясного скотоводства Ольга Соло-



В президиуме собрания в Большом актовом зале Университета. Начало встречи с вице-премьером О.Ю. Голодец

вьева рассказала вице-премьеру об учебном процессе на зоостанции, отметив, что сегодня на одного преподавателя по нормативу приходится 12 студентов, но в условиях практических занятий на кафедре это невозможно. «При работе с животными хорошую практику можно дать четверем, максимум шести

студентам за одно занятие», – подчеркнула Ольга Соловьева, добавив, что в ходе учебной и производственной практики для получения навыков профессиональной и научно-исследовательской деятельности нужно постоянно контролировать действия обучающихся и поведение животных. Ольга Голодец согласилась с этим и пообещала проработать вопрос в Правительстве.

Вице-премьер РФ в процессе беседы узнала у студентов о выборе ими профессии, их планах на будущее, услышала мнение молодых об уровне развития передовых технологий в животноводстве.

В лаборатории плодоводства МСХА Ольгу Голодец познакомили с системой выращивания растений: от пробирки до промышленного производства. Ей рассказали об успехах профессионалов-селекционеров вуза. Сегодня в коллекциях академии находится 197 сортов яблоны, 173 – груши, 45 – сливы, 29 – алычи, 45 – вишни,

32 – абрикоса, 28 – черешни, 112 – сортов земляники, 120 – крыжовника; 80 – черной и 43 – красной смородины; 47 – малины; 35 – жимолости съедобной; 78 сортов редких плодовых и ягодных растений; более 200 видов декоративных культур.

В лаборатории генетики, селекции и биотехнологий овощных культур Ольгу Голодец познакомили с современными научными подходами, которые применяются в создании F1 уникальных гибридов овощных культур. Руководитель лаборатории Сократ Монохос отметил, что сегодня научная станция оснащена современным оборудованием, приборами, лабораторной мебелью, что позволяет проводить обучение и научные исследования в области генетики и селекции растений на новом уровне с использованием высокотехнологичных методов молекулярной генетики и биотехнологии.

(На стр. 2)



Галина Дмитриевна Золина вместе с Ольгой Юрьевной Голодец знакомятся с подразделением академии

РАССКАЗЫВАЕТ УЧЕНИЦА ЗНАМЕНИТОГО УЧЕНОГО



Алексей Павлович Зинченко с супругой Валентиной Алексеевной в их молодые годы (из семейного архива)

## В профессоре А.П. Зинченко поразили меня качества настоящего учителя молодёжи

Мне посчастливилось общаться с Алексеем Павловичем во время моего обучения в магистратуре на кафедре статистики и эконометрики по направлению «Статистическая бизнес-аналитика».

Имея базовое агрономическое

образование, я была поражена, как Алексей Павлович характеризует показатели урожайности, почвенного плодородия и погодных условий, основываясь на методах статистических исследований. Подобное глубокое и всесторонне знание про-

цесса сельскохозяйственного производства возможно только на основе обширного практического опыта.

Показатели продуктивности культур, рентабельности и прибыльности предприятий для профессора Зинченко это не только

«сухие» результаты статистического обобщения данных, но и результат эффективности применения того или иного агротехнического приема или возделывания определенной культуры.

(На стр. 6)

В конно-спортивном манеже академии



выпускники по праву заслужили мировое признание, - подчеркнула Галина Золина.

Вместе с тем, и.о. ректора выразила сожаление, что за последние годы была нарушена так необходимая всем коммуникация «наука – вуз – бизнес».

Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Ольга Голодец в своем выступлении отметила:

- Аграрный сектор - это основа всех начал, и сегодня он, безуслов-

и научного потенциала.

Отвечая на вопросы студентов, вице-премьер отметила необходимость системного решения проблем трудоустройства будущих специалистов. Эту тему поддержал заместитель министра образования и науки Российской Федерации Павел Зенькович, сказав, что в настоящее время разрабатываются нормативные акты, которые нацелены на существенное сближение вузов и работодателей.

Также Ольга Голодец высказала

преьера РФ, работа такого совета станет площадкой для обсуждения и применения новых технологий, в которых нуждается отрасль.

- За вашими уникальными наработками и открытиями бизнес должен в очередь выстраиваться, - так выразила она свою уверенность в востребованности достижений ученых Тимирязевки.

Начальник штаба студенческих отрядов Олег Сикорский задал вопрос о том, как попасть на практику в отдел зеленого хозяйства Кремля

## О достижениях коллектива университета и проблемах подготовки специалистов

(Начало на стр. 1)

Руководитель селекционной станции имени её основателя Н.Н. Тимофеева, заведующий кафедрой ботаники, селекции и семеноводства садовых растений Григорий Монахос рассказал об успехах российских ученых в выведении устойчивых к киле, фузариозу, вирусным заболеваниям овощей. Коллектив под его руководством ведет работу с культурами томата, огурца, перца, баклажана, редиса, редьки, моркови, свеклы столовой, лука и других.

Проводя экскурсию по селекционной станции, где собраны уникальные образцы растениеводства, Григорий Монахос отметил, что многие ученые и представители транснациональных агрохолдингов хотели бы попасть в святая святых российской селекционной науки, которая вершится в Тимирязевке. Главное сегодня – сохранить все, что наработано в области селекции овощных культур.

В ходе откровенной беседы Григорий Монахос обратил внимание вице-преьера на критерии оценок результатов труда ученых. По его словам, сегодняшняя ситуация, когда эффективность исследователей определяется не практическими открытиями и работой на земле, а публикациями в журналах, ни к чему хорошему в науке не приведет.

Во время объезда территории академии и.о. ректора Галина Золина поделилась с Ольгой Голодец проблемами, связанными с финансированием работ по капитальному ремонту и реконструкции объектов культурного наследия, принадлежащих Тимирязевской академии. Вице-премьер РФ пообещала оказать поддержку в их решении.

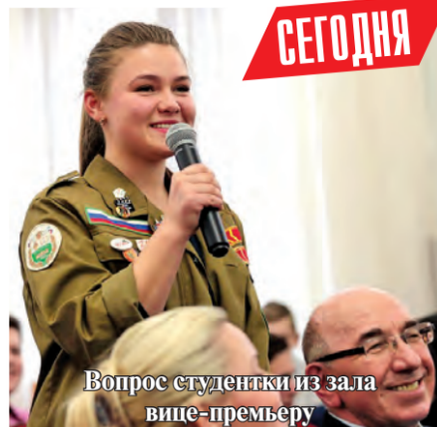
После осмотра всех площадок Ольга Голодец встретилась со студентами, преподавателями и сотрудниками Тимирязевской академии. И.о. ректора Галина Золина отметила, что в Тимирязевку всегда приезжали легендарные люди, но никогда прежде сюда не приезжал вице-премьер, курирующий образование. По словам и.о. ректора, визит гостя такого уровня без преувеличения можно назвать историческим для учебного заведения.

Этот приезд, по мнению Галины Золиной, знаменателен еще и тем,

# Вице-премьер РФ Ольга Голодец посетила главный аграрный вуз страны



Профессор Ольга Игнатьевна Соловьева знакомит с работой зоостанции



Вопрос студентки из зала вице-премьеру



В ЦНБ. Ольга Голодец смотрит старые издания научной библиотеки



Г.Ф. Монахос рассказывает о культурах, выращиваемых в теплицах селекционной опытной станции

что сейчас как никогда остро стоит вопрос сохранения аграрного образования в России.

- Ольга Юрьевна, сегодня вы воочию убедились в нашем главном принципе, в нашем главном подходе: «исследуя – обучай, обучая – исследуй». Так устроено здесь аграрное образование, и поэтому наши

но, является одним из локомотивов развития экономики России. От вас, как от профессионалов своего дела, сегодня требуется полная включенность, самоотдача и нацеленность на результат. Мы в свою очередь постараемся создать все необходимые условия для поддержки академии, ее технического, технологического

мнение, что на базе РГАУ – МСХА имени К. А. Тимирязева должен быть создан мощный бизнес-инкубатор и совет представителей крупных агрохолдингов, который бы определял наиболее востребованные и перспективные специальности в области АПК и создавал банк вакансий. По мнению вице-



Выступает Ольга Голодец

и Дома Правительства Российской Федерации. Вице-премьер пообещала проработать этот вопрос.

- Поручение от вас получила, буду стараться исполнить, - улыбаясь, сказала Ольга Голодец.

Студенты поинтересовались у вице-преьера, выращивает ли она на земельном участке овощи или фрукты, на что Ольга Голодец призналась, что она «не садовод». Ребята хором пригласили ее на занятия в академию и пообещали научить ее выращивать фрукты и овощи.

В завершении встречи и.о. ректора Галина Золина от лица всего коллектива университета поблагодарила Ольгу Голодец за внимание к академии и аграрному образованию и вручила «ведро витаминов» - выращенные в теплицах Тимирязевки экологически чистые огурцы, баклажаны, помидоры, кабачки, а также шикарный букет белых ирисов.

В итоге, вместо запланированных 1,5 часов, заместитель председателя Правительства Российской Федерации Ольга Голодец провела в академии 3,5 часа. Это время для всех пролетело незаметно, общение на всех площадках было удивительно добрым, дружеским и доверительным.

Провожая высокого гостя, студенты попросили Ольгу Юрьевну Голодец не забывать академию и приезжать по посещать. Вице-премьер улыбнулась и пообещала будущим выпускникам ведущего аграрного вуза страны навещать легендарную Тимирязевскую академию.

Надежда КРАВЧЕНКО



На плодовой опытной станции



Студенты в лаборатории во время опытов



ЛИЧНОСТЬ

# В чём сила творческого руководителя



В Ольге Николаевне Пастух чувствуется та самая сила, не совсем устроенная, которая рвется к просторной жизни, в ней что-то сильное, многостороннее, деятельное!..

Доцент О.Н. Пастух — личность крупная и сложная, окружение судит её по-разному, с восхищением и не без зависти. Одним она представляется, прежде всего, женщиной честолюбивой, другие со всей искренностью полагают, что она могла бы быть на своем месте во главе коллектива. Практически она выполняет

большую организаторскую работу на кафедре, является членом Ученого Совета технологического факультета, привлекает к работе и руководит экспериментами дипломников и аспирантов. Она способствует распространению новых идей научных исследований кафедры и сама выполняет сложные эксперименты инновационных направлений в молочной промышленности и создании новых функциональных продуктов.

Ольга Николаевна не избалованна вниманием. За время работы в Тимирязевской академии её наградили только почетной грамотой Министерства образования.

О.Н. Пастух — первый ребенок в семье учительницы, в школе была хорошисткой, получила хорошее воспитание. Но девочка рано стала самостоятельной и желала образовывать себя в Тимирязевской академии. В 1987 году ей это с успехом удалось: она стала студенткой первого курса зооинженерного факультета, который закончила с отличием. В ней деканат уже тогда увидел умную, сильную личность и посоветовал кафедре ре-

комендовать ее в аспирантуру.

По складу характера, по темпераменту и уму, в силу своих представлений о науке, Ольга Николаевна не могла довольствоваться только рамками программы диссертации. Её активная натура стремилась к деятельности за пределами диссертационных исследований. В декабре 1997 года она блестяще защитила кандидатскую диссертацию.

Она высоко ценила своего научного руководителя, кафедру, которые воспитали в ней способность самостоятельно научно мыслить, творчески подходить к решению любых проблем пищевой технологии и созданию новых лечебно-оздоровительных молочных продуктов.

Вскоре Ольга Николаевна под чутким руководством профессора кафедры микробиологии и иммунологии совершила гораздо более важное открытие в своих исследованиях, изучая физиолого-биохимические особенности лактобактерий природных заквасок и их влияния на качество ферментированных молочных продуктов,

сообщив о научных достижениях на конференциях и в научных журналах РФ и за рубежом. Эти работы способствовали проявлению интереса к научным исследованиям.

Однако постоянная занятость общественными (университетскими и кафедральными) делами, нехватка свободного времени тормозит расширение интересного и важного научного направления.

Ольга Николаевна черпает силы в признании ее научных исследований, любимой работе, семье. Она обрела в браке все, о чем многие мечтают: чуткая и преданная мать для своих многочисленных детей, которых воспитывает в любви к труду, природе, честности и благородству. Она имеет добрый характер, ненавидит лентяев. Она — труженик, во многом отказывает себе, успевая воспитывать пятерых детей.

Но прежде всего Ольга Николаевна — женщина необычайной силы ума, обладающая мужской силой духа, способной преодолеть трудности, кажущиеся почти непреодолимыми. Ежегодные выезды с огромной се-

мьей, благодаря верному помощнику — мужу к родственникам, помощи им — это «не развлекательные» путешествия. При этом постоянные размышления о выборе наиболее подходящего учебного заведения для образования подрастающих детей.

Она очень верно оценивает себя, не ищет связей с людьми влиятельными, что свидетельствует о её скромности и достоинстве. У неё большая сила педагога — творческого руководителя, которого искренне любят студенты всех факультетов Тимирязевской академии.

Профессор О.Д. СИДОРЕНКО



ВСТРЕЧА И.О. РЕКТОРА РГАУ-МСХА Г.Д. ЗОЛИНОЙ С ВЕТЕРАНАМИ УНИВЕРСИТЕТА

## СПОЛЪЗОЙ ДЛЯ ВСЕХ

АКТУАЛЬНО

Расширенное заседание Совета ветеранов Университета, в котором приняла участие и.о. ректора Г.Д. Золина, оказалось интересным по количеству вопросов, обсуждаемых на нём. Галина Дмитриевна подчеркнула важность патриотической работы, которая проводится в вузовском коллективе, о чем сказал недавно и председатель Совета ветеранов г. Москвы В.И. Долгих, назвав Тимирязевку лучшей по патриотическому воспитанию молодежи в числе пяти столичных вузов из 102 высших учебных заведений столицы.

Молодёжь нуждается в общении с ветеранами, подчеркнула Галина Дмитриевна. Это формирует характер, черты характера, необходимые в дальнейшем взрослении. Можно Родину любить, когда её знаешь, а общение с ветеранами и способствует этому. Героическое прошлое нельзя забывать. В план работы необходимо включить и знакомство со знаковыми местами нашей страны. Это и блокада Ленинграда, и битва за Сталинград, Курское сражение, Хатынь, взятие Берлина, город русского флота — Владивосток. Светлый праздник у нас и День Победы.

Формы патриотической работы могут быть самыми разнообразными: в студенческой аудитории, на митинге, в музее, в местах захоронения воинов. Многому учат и беседы старшего поколения с молодёжью, экспонаты музеев, книги и фильмы о Великой Отечественной войне, воспоминания о героическом прошлом, обращение ученых и преподавателей к студентам, создание родового древа. Всё это расширяет кругозор молодых, поднимает значимость нашего исторического прошлого.

«А разве можно забыть про литературу о войне, памятные фильмы, такие как «Офицеры», «Мой дед не вернулся с войны», — сказала Галина Дмитриевна — И я это помню. Молодёжь должна учиться у поколения ветеранов. Общение с ними, с учеными расширяет их кругозор. Я сторонница молодежного туризма» Президент России вернул «Зарницу», ГТО и



Выступает Галина Дмитриевна. Слева — Ю.И. Агирбов, справа — Г.В. Белых

это очень нужно молодёжи. Формы патриотического движения надо развивать и совершенствовать.

Разговор с ректором продолжается. Члены Совета ветеранов — люди опытные, они учились в Тимирязевке, здесь позднее сами стали учителями молодых, поэтому им такой диалог интересен. А начался он ещё до прихода Галины Дмитриевны, когда Председатель Совета ветеранов Тимирязевки Ю.И. Агирбов познакомил собравшихся с проектом плана на предыдущие месяцы. Первый

пункт в нем — выпуск книги об участниках войны. Ветеран Великой Отечественной войны В.Т. Сергованцев предложил издать книгу о тимирязевцах, бывших сотрудниках двух соседних вузов, вошедших в состав Тимирязевки, прошедших дорогами войны к Победе. Идея эта интересна, как и польза от такого издания.

Но недавно уже вышли книги «Страницы памяти», «Ветераны о мире и войне». Автор — бывший директор Музея истории академии О.Н. Бычкова — подготовила их на



Депутат Государственной думы Н.Д. Бова

большом историческом материале. Поэтому вновь издавать их, введя сюда рассказы об участниках войны, работавших в двух соседних аграрных вузах, ставших недавно единым коллективом, не очень логично. Наверное, стоит подготовить отдельные книги (с учетом фактического материала от сотрудников двух вузов), которые внесут свою лепту в героическое прошлое нашего Университета и нашей страны.

Заведующий кафедрой истории А.Б. Оришев предложил издать монографию о тимирязевцах,



Ветеран Великой Отечественной войны профессор В.Т. Сергованцев

участника войны, что тоже заслуживает внимания.

Начальник военной кафедры полковник А.А. Ивлев познакомил собравшихся со списком торжественных дат в истории России, которые утверждены президентом РФ.

Когда к ветеранам академии, по приглашению Г.Д. Золиной, приехала её землячка Депутат Госдумы Наталья Дмитриевна Бова, стала разнообразней наша встреча. Она привезла с собой образцы сыров для дегустации, производимых в Краснодарском крае. Боевая, энергичная, прошедшая непростой путь хозяйствования, она поведала много интересного ветеранам войны и труда, «детям войны» о своей работе. Два с половиной часа взаимного общения прошли с пользой для всех.

Георгий БЕЛЫХ, ПОЧЕТНЫЙ ВЕТЕРАН г. Москвы



Члены Совета ветеранов академии во время беседы с Г.Д. Золиной



# Легендарная «Чайка»

**ВПЕРВЫЕ**

**прилетела на историческую землю**

## Тимирязевской академии

В преддверии Дня космонавтики, 6 апреля, по приглашению и.о. ректора Галины Золиной состоялся визит в главный аграрный вуз России первой в мире женщины-космонавта Валентины Владимировны Терешковой.

Ее знакомство с прославленной Тимирязевкой началось с посещения почвенно-агрономического музея, носящего имя выпускника Петровской сельскохозяйственной академии, одного из основоположников агрономического почвоведения — Василия Робертовича Вильямса. Руководитель музея Ирина Копейкина рассказала о том, что музей был создан в 1934 году по специальному постановлению Правительства СССР, что с 1954 г. здесь развернута экспозиция, где выставлены экспонаты, характеризующие генезис, географию, плодородие почв и их использование. Музей имени В.Р. Вильямса по праву считается самым крупным почвенным музеем в нашей стране, он широко известен за рубежом.

В лаборатории плодводства сотрудники познакомили Валентину Владимировну с технологиями оздоровленного посадочного материала и системой выращивания его от пробирки до промышленного производства. Знаменитой гостье продемонстрировали элитные сорта земляники, малины, ежевики, винограда, смородины.

— Что же вы пригласаете, когда нет ягод? — пошутила она.

На что сразу отреагировал руководитель лаборатории Дмитрий Николаевич Никиточкин, пригласив Терешкову посетить Тимирязевку, когда все будет цвести и созревать.

Известно, что именем Терешковой названы хризантемы, розы, пионы, флоксы. Конечно же, все ждали обещанного сюрприза, который готовили сотрудники лаборатории к встрече с первой женщиной-космонавтом. Это оказались элитные сорта сирени, сохраненные в коллекциях лаборатории — конечно же, «Валентина Терешкова» и «Космос», а также сорта, названные в честь героев-летчиков — «Полина Осипенко», «Алексей Маресьев», «Валентина Гризодубова». К сожалению, сорта «Чайка» в коллекции не нашлось, но сотрудники пообещали, что будут искать его в коллекциях других селекционеров. Подарки Валентине Владимировне понравились, она призналась в своей любви к сирени и пообещала высадить саженцы в Центре подготовки космонавтов.

На селекционной станции име-

**На встрече с учеными, студентами и ветеранами Валентина Терешкова обозначила новое направление в науке — космическое земледелие**



В центре внимания Ольга Агадина

ни Н.Н. Тимофеева Валентину Терешкову первым встретил Кирилл Монахос — новое, уже третье поколение известных селекционеров Монахос. В свои шесть лет он уже сделал первые шаги в науку: выступил в детском саду с докладом о космосе, где рассказал и о первой в мире женщине-космонавте. Валентина Владимировна спросила, будет ли Кирилл учиться и работать в академии, и, услышав положительный ответ, обещала приехать к нему в гости.

Директор селекционной станции им. Н.Н. Тимофеева Григорий Монахос рассказал о биотехнологических и молекулярно-генетических методах, используемых в селекции, с помощью которых ученые создают гибриды с конкурентным преимуществом — с групповой устойчивостью к вредоносным заболева-



предошущение

**Первая в мире женщина-космонавт герой Советского Союза Валентина Терешкова в нашем Университете**

ниям. Валентина Владимировна не просто слушала, но и проявила самый живой интерес и познания в селекции, выразив озабоченность о загубленном отечественном семеноводстве.

От имени старшего поколения Монахос Кирюша подарил Терешковой семена моркови «Валентина». Заведующий кафедрой аквакультуры и пчеловодства Альфир Маннапов, выразив восхищение подвигом и общественно-политической деятельностью Валентины Владимировны, преподнес ей бочонок принадлежащего к редким сортам дягилевого меда, произведенного тимирязевцами.



Зал главного корпуса встретил почетную гостью стоя и аплодисментами!

Гостья посетила также УНПЦ «Овощная опытная станция имени В.И. Эдельштейна», где заведующий центра Василий Судденко рассказал о малообъемных технологиях, позволяющих достигать беспереывного плодоношения овощей, в частности томатов. Кроме того, на территории центра студенты проходят учебную, научно-исследовательскую и производственную практики. Здесь Валентину Терешкову угостили пчелоопыляемым сортом огурцов F1 «Эстафета», выведенным тимирязевцами и пользующимся у россиян самым большим спросом из-за своих вкусовых качеств.

А затем была встреча человека-легенды со студентами, преподавателями и сотрудниками университета. 6 апреля станет памятным днём для сотен тимирязевцев! Наедине со всеми — именно в таком формате удалось пообщаться с большой академической семьёй! Хрупкую и скромную женщину в большом зале ректората приветствовали стоя.

Валентина Владимировна рассказала о том, как начиналась советская космонавтика, о Сергее Павловиче Королеве, о своих друзьях-космонавтах.

— Мне выпало трудное счастье быть среди тех, кто прокладывал дорогу в космос. Мы все в отряде были из поколения детей войны, для нас важно было принести пользу людям и служить своему Отечеству, эти идеалы и нашу сплоченность мы сохраняем по сей день.

Путь Терешковой в космонавтику известен. За плечами молоденькой девочки с Ярославщины было 90 прыжков с парашютом, на сушу и на воду, днем и ночью. После полета Юрия Гагарина в стране не было ни одного юноши, ни одной девушки, не мечтавших стать космонавтами, поэтому она и не раздумывала, давая согласие принять участие «в испытаниях новой техники» (именно так из-за требований секретности назывался ее род деятельности). Не знала об этом и ее мама, для которой стало полной неожиданностью сообщение о полете дочери в космос.

— О чем вы думали в космосе? — спросили ее.

— О маме, — говорит Валентина Владимировна, — пролетая над Ярославской областью, я просила передать маме, что я ее очень люблю.

Великая женщина, совершившая подвиг, Валентина Терешкова с нежностью и особой трогательно-



Мёд для здоровья



В чём секрет успеха



Скорей показать достигнутое



Если бы Вы знали, как Вас ждали



На встречу со студентами и сотрудниками

больными пятнами человеческой деятельности. Так мало суши и так много воды! Она удивительно красивая, особенно наша страна! Её надо беречь! — как напутствие прозвучал ее ответ на вопрос, как выглядит Земля из космоса.

Рассуждая о «лунном заговоре», она сказала: «Я очень хочу верить, что мы будем первыми на Луне».

Вопросы к космонавту



стью вспоминала свою маму Елену Федоровну.

— Потерявшая в финскую войну мужа, будучи совсем молодой, она поднимала троих детей. Ее любили все мои друзья-космонавты, она жила нашей жизнью.

И.о. ректора Галина Золина, откликнувшись на тихую печаль Валентины Терешковой, прочитала стихи Валентины Белевой

«Я свяжу тебе жизнь».

— Где я силы беру?

Никому никогда не признаюсь:

Чтоб связать тебе жизнь,

Я тайком распускаю свою.

— Эти стихи, — ответила Галина Дмитриевна, — посвящены материнской самоотверженности, они о вашей маме и обо всех наших мамах.

Вспомнила Терешкова и о внештатной ситуации, которая возникла на борту во время ее полета и о которой все эти годы молчали. Космос приготовил ей тяжелейшее испытание, когда во время посадки корабль стал разворачиваться в обратную сторону.

Валентина Владимировна рассказала также о деятельности Центра управления полётами, современной ситуации в космической сфере, о перспективах развития космической деятельности и месте сельскохозяйственной науки в новейших разработках, порекомендовала к просмотру фильм «Время первых».

Конечно же, интересно было услышать впечатления Валентины Владимировны о визите в Тимирязевку, узнать о возможных формах сотрудничества.

— Тимирязевку мы все знаем, но такой огромный объем деятельности ученых и педагогов я даже не могла и представить. Ваш труд благороден и красив, вы несете добро людям, возвращаете утраченную славу сельскохозяйственной России. Спасибо вам за это! — сказала она.

Приглашая тимирязевцев в Центр подготовки космонавтов, она заверила, что сегодня есть все предпосылки для сотрудничества с главным аграрным университетом страны:

— Для осуществления полетов на Луну и Марс мы не обойдемся без наработок Тимирязевки! Я думаю, что вы внесете свой вклад в новое научное направление — космическое земледелие.

Вопросов было много. В ответах Терешковой не раз проявлялась гражданская позиция.

— Земля очень красивая, разная, но при этом очень маленькая, с



А мне ответите?



о террористах — словами нашего президента: «Мы сильные! Нас не победить!»

Нашлось место и воспоминаниям сотрудников университета. Ольга Олеговна Белошапкина, профессор кафедры защиты растений РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, передала фотографии из семейного архива. Её тётя преподавала английский язык в Центре подготовки космонавтов, в том числе Валентине Терешковой!

От имени ветеранской организации на встрече выступил Юрий Исусович Агирбов:

— Мы выражаем вам свою безграничную любовь и безграничное восхищение. Спасибо, что вы есть у России — сильная, смелая, красивая, мужественная, справедливая. Мы не перестаем гордиться вами!

Встреча закончилась на торжественной ноте. Решением Учёного совета Валентина Терешкова награждена золотой медалью имени К.А. Тимирязева. Награду вручала и.о. ректора Галина Золина.

— Последние две недели мы жили в ожидании встречи с вами! Сердца тимирязевцев полны любви и уважения к Вам. Сегодня сошлись две звезды: аграрной науки и космонавтики — Тимирязевка и Вы! — сказала Галина Дмитриевна.

Теперь на лацкане пиджака первой в мире женщины-космонавта рядом со звездой Героя Советского Союза свое место заняла медаль легендарного аграрного вуза России.

После встречи все долго фотографировались с Валентиной Терешковой, благодарили ее и руководство вуза за встречу. Это был первый визит Валентины Владимировны в прославленное образовательное заведение России. «Но не последний», — пообещала Валентина Терешкова.



После возвращения из космоса



В скафандре космонавта



Нелегко быть первой



Мир воздал должное

Пресс-служба университета в подготовке материала принимали участие корреспонденты студенческого медиа-центра Злата ЯНЧИЦКАЯ, Андрей ГАВРЮКОВ, Сергей ЩЕГЛОВ,

Валерия ЕВДОКИМОВА, Алла МЕЛЬНИК, Анастасия ПОПОВА, Анастасия ГОРДЕЕВА, Юлия КАЛУГИНА

От редакции:

На электронный адрес пресс-службы приходят отзывы с благодарностью руководству университета о состоявшейся встрече.

Публикуем одно из них: «Здравствуйте! Меня зовут Александра. Я выпускница нынешнего факультета ТС в АПК. Вчера с мужем и двумя старшими детьми мы были на встрече с Валентиной Терешковой. Спасибо огромное за ее организацию в таких для нас родных и близких сердцу местах». Александра Шмелева.

Фото В. РОСТКОВА



Мал золотник, да дорог

Грядёт поколение Монаховов ещё только растёт



Ученые, деканы, ветераны в первых рядах



О том героическом времени



Диалог нам интересен

Из книги, написанной к юбилею в 2007 году

Зима 2006 года выдалась теплой и сырая, похожая на очень длинную и холодную осень. До самого Нового года стояла плюсовая температура. Столбик термометра редко опускался до минус пяти градусов. На деревьях набухли почки, а на кустах смородины даже начали раскрываться. Синицы запели свои весенние песни «Тинь-тинь». На юге Московской области зацвели первоцветы. Медведи в зоопарке вышли из зимней спячки и слонялись бесцельно по вольеру.

Приближался Новый 2007 год – юбилейный для нашего Алексея Павловича, ему исполняется 70 лет со дня рождения, а он, как мальчишка, любит сказки, фантастику, фильмы-ужастики, верит в чудеса, работает с той же интенсивностью и увлеченностью, что и в начале трудовой деятельности в Тимирязевке, столетия тому назад.

*Он любит труд, родных, друзей,  
Детей своих, чужих детей.  
С любовью обнимает шар Земной,  
В душе он вечно молодой...*

Это человек со знаком качества, по его жизни можно проследить все, что было характерно нашему времени – трудному, переходному периоду от недостроенного коммунизма к нестроенному капитализму.

По инициативе Людмилы Алексеевны Кольвановой, при активной поддержке Валентины Алексеевны Зинченко, Нины Алексеевны Матакиной, других родственников и коллектива кафедры статистики было задумано подготовить к юбилею Алексея Павловича рукопись, в которой написать, что о нем знаем, что думаем, как к нему относимся. Но потом стало ясно, что сначала необходимо написать кто Он, как эволюционировал, чего достиг к этому времени. Пришлось обратиться к юбиляру с просьбой: рассказать о себе и обосновать сказанное документами и фотографиями.

Все, что сейчас кажется обыкновенным, время делает значимым. Это обыкновенное через много лет становится характеристикой безвозвратно ушедшего времени. Оно показывает, какими были взаимоотношения между людьми: детьми и родителями, учителями и учениками, властью и человеком. Оно показывает степень нравственного развития человека и общества.

Книга задумывалась для узкого круга читателей: родственников и очень близких людей. И вот что получилось. Читайте!!!

В профессоре А.П. Зинченко поразили меня качества настоящего учителя молодёжи

(Начало на стр. 1)

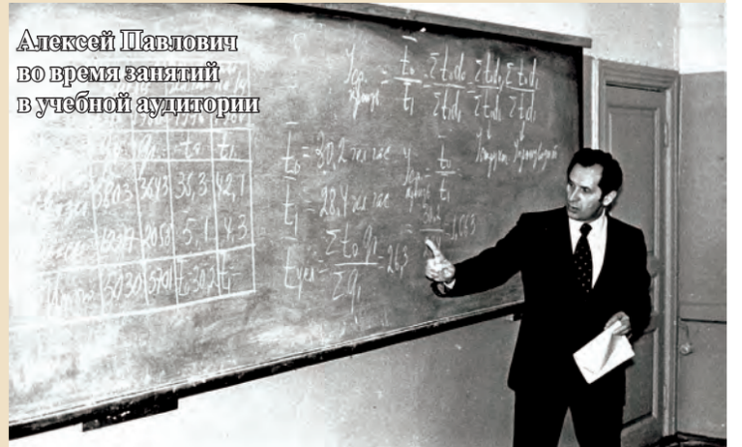
Показатели продуктивности культур, рентабельности и прибыльности предприятий для профессора Зинченко это не только «сухие» результаты статистического обобщения данных, но и результат эффективности применения того или иного агротехнического приема или возделывания определенной культуры.

Особенно поразила меня способность профессора Зинченко видеть суть научного вопроса, находить пути и методы его решения.

Хотелось бы отметить исключительные человеческие качества Алексея Павловича – требовательность к себе и окружающим, принципиальность, ответственность за выполняемую работу.

Общаясь с Алексеем Павловичем, начинаешь ставить более высокую планку требований к себе и ко всем аспектам своей работы, стараешься

Алексей Павлович во время занятий в учебной аудитории



подтянуться до более высокого уровня. Общение с Алексеем Павловичем – это уникальная возможность для тебя вырасти в профессиональном и личностном плане.

Желаю моему учителю доброго здоровья!  
Валерия Александровна АРЕФЬЕВА  
Заместитель начальника  
Управления международного  
сотрудничества

Когда мы вышли

Исполнилось 111 лет Отечественному подводному флоту, героически защищавшему страну в годы Великой Отечественной войны и достойно стерегущему в наши дни морские рубежи Родины.

Море для человека стихия чуждая, грозная и опасная, но вместе с тем, загадочная и манящая, зовущая его к поединку за право быть первым. И те, кто решил бросить вызов этой стихии, с целью её покорить, почитаются нами как герои. А героизм покорителей подводного царства – это доблесть и подвиг. В тоже время это и образ жизни моряков-подводников, без которой они себя не мыслят:

*«Недолго нам огни мигали,  
Их затянул ночной туман,  
Дремали чайки, сопки спали,  
Когда мы вышли в океан...»*

Представим километры – глубины вод, где моряки-подводники пронзают океаны на своих субмаринах, будто пришельцы иного мира, а затем всплывают из бездны, от этого становится не по себе.

*«И чайки сразу не поверят,  
Когда в предутренний туман  
Всплываем мы с мечтой увидеть  
берег,*

*Подмяв под корпус океан...»*

Служба подводников, как их походы, имена и гибель часто на долгие годы окутаны тайной. Достаточно упомянуть, что только за 60 последних лет освоения нашего атомного подводного флота навечно осталась в океане 11 подводных лодок, в том числе – 5 атомных,

унеся с собой 556 героев-моряков. А при авариях на ПЛ за это же время погибли еще 247 человек. Итого 803 моряка. Да, дорогой ценой досталось СССР и России противостояние с вероятными противниками. Но значительно больше было, конечно, героических походов наших субмарин во все моря и океаны.

При этом стоит напомнить, что в нашей стране были построены: самая быстроходная атомная подводная лодка К-162, которая достигла небывалой подводной скорости – 44,7 узла (80,4 км/ч) и сверхглубоководная атомарина К-278, покорившая километровую глубину. Эти рекордные результаты до сих пор не побиты ни одной страной мира. Но при этом, как вспоминали позже сами подводники, не все

было гладко: трещал металл, случались разрывы в третьем контуре и системе гидравлики... Но люди были прочнее металла. Выдерживали все! Это они потом написали такие строки:

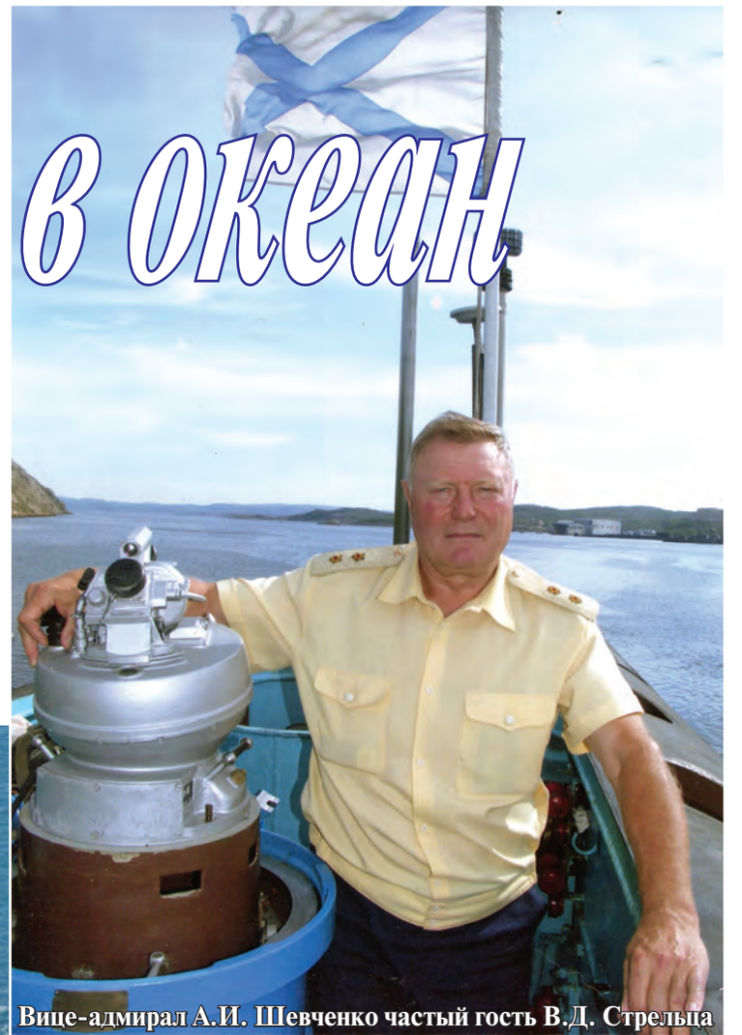
*«Уж мы-то знаем до чего он хрупкий,*

*Хваленый дилетантами титан,  
Покуда в металлической скорлупке  
Пронзаем Ледовитый океан.*

*Где пропасть океанская навеет  
Для сердца затаенный перебой,  
Кто б знал, как мы рискуем здесь*

*своею  
Седящей так рано головой.  
У неудачи разговор короткий,  
Пусть даже жизнь положим на*

*весы,  
Ну что ж, наденут черные пилотки  
Другие бесшабашные юнцы».*



Вице-адмирал А.И. Шевченко частый гость В.Д. Стрельца

друзьям-подводникам, неоднократно выступавшим на её страницах со своими воспоминаниями: Герою Советского Союза, адмиралу флота Владимиру Николаевичу Чернавину; Президенту Союза моряков-подводников ВМФ, вице-адмиралу Юрию Георгиевичу Михайлову; Председателю Содружества ветеранов-подводников Гаджиево, вице-адмиралу Сергею Викторовичу Симоненко; советнику Главкома ВМФ, вице-адмиралу Анатолию Ивановичу Шевченко; капитану I ранга Юрию Александровичу Травкину и всем подводникам России, в том числе, нашим подводникам-тимирязевцам, теперь уже профессорам, долгие годы работающим в науке и педагогике Виктору Дмитриевичу Стрельцу и Василию Иосифовичу Еремину.

Всего вам доброго и Семь футов под килем!

Редакция газеты «Тимирязевка»



Адмиралы подводного флота России  
Л.П. Кучеров, Н.М. Максимов, И.Н. Литвинов

Во всех походах велика роль командиров. Правильно написал писатель-маринист, капитан I ранга Николай Андреевич Черкашин: «Флот – гордость страны. Подводники – элита флота». Командиры подводных лодок – соль элиты, отвечающие за всё: за корабли и экипажи, за положение их в океане, на глубине, в гавани, у причала, в доке, за членов экипажа на борту, на берегу и в отпуске. В автономном плавании командир корабля

наделен правами высшего лица государства, поскольку корабль – часть территории страны, под флагом которой он находится в океане. Разве не поразительно, что командир последним покидает затонувшую лодку.

В этот замечательный День подводника России, по установившейся традиции, редакция газеты «Тимирязевка» поздравляет и выражает самые добрые пожелания нашим давним и добрым

# В тот майский день.

## Накануне Дня Победы

в освобожденных от врага районах и поголовья скота — в этом тоже вклад тимирязевцев. Как и в сохранении огромного хозяйства старейшего вуза, его лабораторий, опытных станций, учебных корпусов.

Галина Дмитриевна напомнила, что 10 тимирязевцев стали в годы войны Героями Советского Союза. Она передала поздравление участникам митинга и коллектива вуза от министра сельского хозяйства Александра Николаевича Ткачева и вручила Благодарственные письма ветеранам академии от Президента России Владимира Владимировича Путина: «За активную работу по патриотическому воспитанию молодежи». За сохранение исторической памяти о великом подвиге советского народа — людей самых разных национальностей, профессий и возрастов. В числе ветеранов Герой

## ЧЕТВЕРТОГО



Ветераны в строю

лана Александровна Сухомлинова; ветеран труда, главный редактор газеты «Тимирязевка» Георгий Викторович Бельх; профессор-селекционер Виктор Дмитриевич Стрелец, директор Мемориального Музея-квартиры К.А. Тимирязева Алексей Андреевич Дручек; ветеран Вооруженных сил полковник Александр Николаевич Ключев.

У Галины Дмитриевны лед погиб на фронте, поэтому её слова о тех, кто выполнил свой долг перед Родиной, прозвучали актуально. «Не забывать о том, какой ценой была завоевана эта Великая Победа» — подчеркнула она. А это значит: помнить погибших за свою Родину, за свой дом, за близких и друзей.

Два ярких примера прозвучали, как подтверждение того, что молодые помнят эти заветы. По инициативе студентов была организована поездка в Калужскую область, в места боев 50-й армии.

воинские части, памятники боевой славы. Кстати, один из тимирязевцев погиб в сражении за Новороссийск. Студентка Ольга Остривная, выступая на митинге, поблагодарила и.о. ректора Г.Д. Золину за организацию автопробега.

Председатель Совета ветеранов Ю.И. Агирбов шел на митинг вместе с «Бессмертным полком» академии. Он нес фотоснимок своего учителя профессора Михаила Ивановича Синокова. «Я запомнил ветеранов войны молодыми», — сказал он, выразив благодарность Президенту страны В.В. Путину от лица всех ветеранов, который высоко оценил их труд по патриотическому воспитанию молодежи.

Старейшие ветераны: преподаватель вуза 95-летний профессор Владимир Трофимович Сергованцев, и прошедший полями сражений от Москвы до Берлина Василий Петрович Родин рассказали, что помогло победить врага при освобождении нашей страны.

Поздравил присутствующих с Днем Победы и полковник Александр Александрович Ивлев, начальник военной кафедры, сказав в каких сложных военных условиях пришла к нам Победа.

Неожиданно увидел молодую женщину, которая принесла с собой на торжество два самодельных планшета с фотографиями родных. Оказалось — это дочь Тихона Яковлевича Лукина. Его имя — на стеле академии (в первом ряду слева). Он работал в учхозе академии «Отрадное». И отсюда ушел с народным ополчением на войну, погибнув в 1941-м году. Ей было только 11 лет, но она всегда помнила об отце и двух братьях, которые отдали жизнь за Родину. Александре Тихоновне 87 лет. Её пригласили принять участие в торжественном ужине. А уже 9 мая дочь погибшего тимирязевца приняла участие в числе 850 тысяч жителей Москвы и гостей столицы в праздничном шествии «Бессмертного полка» вместе со студентами Тимирязевки от Белорусского вокзала до Красной площади.

Юрий КАМЕНСКИЙ

Фото: Алексея ЧЕРНЫШЕВА



Ветераны со студентами у мемориала

День Победы — особый праздник в истории нашей страны. Это особое состояние души человека. Уже в преддверии 9 мая мы ожидаем этот день, как праздник, хотя это «праздник со слезами на глазах». Хорошо, что каждый праздник начинается с ожидания. Молодые с помощью ветеранов ищут фотографии солдат и офицеров, тимирязевцев, ушедших на фронт Великой войны защищать Родину. С этими фотографиями, как с предметами исторической памяти, они пройдут по Лиственничной аллее, готовясь к митингу в нашем старом парке, примыкающему к Главному корпусу.

За полтора века исторический парк видел многое. Здесь преподаватели посвящали в студенты первокурсников, здесь почетные гости поздравляли с окончанием знаменитой Тимирязевки молодых специалистов. Здесь более полувек собиравались тимирязевцы разных поколений и возрастов у мемориала погибших в годы Великой Отечественной войны, где на стеле написаны имена тех, кто отдал свои жизни за светлое будущее своих родных и друзей, за Родину.

Поднимите глаза на стелу, вчитайтесь в эти многочисленные фамилии, узнайте, кем они были, в каком возрасте ушли на борьбу с врагом. За каждым именем — своя судьба. Они ушли, понимая, что война счастья не несет, что в любую минуту твоя жизнь может закончиться. Когда Василий Орлов, парторг агрофака уходил в ополчение, Ефросинья Кузьминична, его жена, настаивала: «Я пойду с тобой!» «Нет, — ответил ей молодой мужчина. — Ты должна воспитывать детей», а их было трое. Сцена прощания супругов Орловых изображена на мемориале с правой стороны.

И вот по красивой Лиственничной аллее, как стрела, восходящей от Петровско-Разумовского к трамвайным путям, идет наш «Бессмертный полк». 4 мая. Утро. В руках молодых десятки, даже сотни фотографий тимирязевцев. Они были разными, как и на снимках — в военных гимнастерках, с орденами и медалями, с орденскими колодками на груди. Мужчины и женщины. Много молодых лиц. Иные погибли молодыми. Враг был силен и коварен. А мы верили в неизбежность Пакта о ненападении 1939 года, в неизбежность этого документа, хотя война уже развернулась в Европе, приближаясь к границам СССР.

И вот студенты вместе с преподавателями, идут по знаменитой дороге тысяч выпускников Петровки-Тимирязевки. У входа в

парк девушки прикалывают ветеранам георгиевские ленточки. В числе собравшихся в парке и обучающиеся на военной кафедре, здесь уже расположился Государственный духовой оркестр России, которым дирижирует Сергей Поляничко.

Митинг открывает исполняющая обязанности ректора Галина Дмитриевна Золина. С теплыми словами признательности она обратилась к ветеранам войны. В этот день они были с нами, хотя и не все смогли прийти сюда. В Университете сегодня 24 участника войны, 80 ветеранов труда и тыла,



Ветерана войны В.П. Родину Г.Д. Золина тепло поздравляет с Днём Победы

приравненных к участникам войны, которые пережили тяготы войны, но остались патриотами. Тимирязевцы внесли свой вклад в Победу. Одни, борясь с врагом, другие — на полях страны и в лабораториях вуза, в учебных корпусах.

Ужас первых дней после трагического сообщения В.М. Молотова в 12 часов дня 22 июня о нападении частей и воинских соединений гитлеровской Германии на Советский Союз, многие записались в народное ополчение, их не раз покажут в кинохронике, уходящих на фронт мимо Химички. Тимирязевцы рыли противотанковые рвы, воздвигали укрепления, а в Подмоскovie убрали урожай на полях.

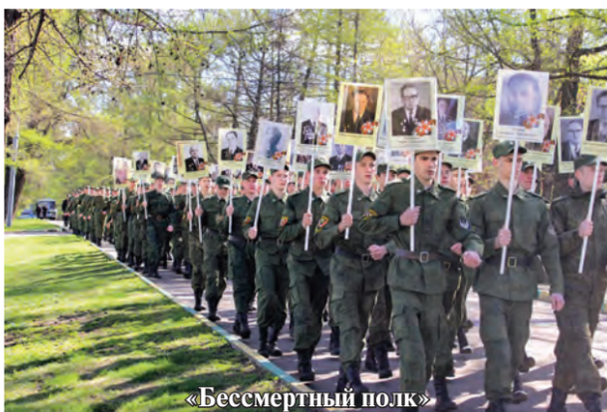
Г.Д. Золина напомнила участникам митинга о тех, кто защищал небо Москвы — зинитчицах, чьи орудия находились вблизи старой пасеки, и о тех, кто тушил зажигалки (зажигательные бомбы) на крышах учебных корпусов во время налетов немецкой авиации. Свой вклад в Победу внесли и ученые академии, разработавшие взрыватели нажимного действия. Они очень помогли партизанам в их борьбе с немцами. Восстановление сельского хозяйства



Выступает участник войны В.Т. Сергованцев

Советского Союза Борис Александрович Рунов; участники Великой Отечественной войны профессор Владимир Трифонович Сергованцев и Василий Петрович Родин; председатель Совета ветеранов Университета Юрий Исупович Агирбов, руководитель Общественного движения «Дети войны» Вячеслав Григорьевич Колесников; труженик тыла, ветеран труда академии Свет-

Вместе с Брянским поисковым отрядом в результате раскопок были найдены останки бойца Красной армии. А 30 апреля завершился автопробег, посвященный 74-й годовщине освобождения города-героя Новороссийска. За полторы тысячи километров 40 студентов-тимирязевцев посетили ряд аграрных вузов страны, места сражений в Великой Отечественной войне,



«Бессмертный полк»



Цветы к стеле с именами погибших



Помнить и не забывать



Река Большая Дукка

(Начало в № 1-2 за 2017 год)

Утро было солнечным, подгоревшие части тела болели, а сегодня предстоял довольно длинный переход. Шли вдоль дороги. Сегодня день рождения у одного из участников похода, поэтому были допущены некоторые отступления от походного режима. Мы зашли на базу отдыха «Романтик», полакомились мороженым и холодной минералкой, купили сувениры. Вот и весь походный праздник.

Путь лежал дальше, мимо Лунной поляны к Семицветному озеру. Шли долго: сначала по шоссе, затем свернули на проселочную дорогу, сильно устали. Но для ночлега выбрано настолько чудесное местечко, что все дорожные испытания были забыты. Русло реки раздваивалось на пару рукавов, сливающихся вновь, образуя небольшой островок, попасть на который можно было только спустившись по крутому склону и пройдя по внушительного размера бревну. Складывалось ощущение, что островок сформирован исключительно за счёт корней сосен, растущих на нём, упавших когда-то стволов и нанесенных сюда впоследствии частиц почвы и растительных остатков тех деревьев, которые в борьбе за жизнь и место под солнцем поселились именно здесь, сами создав для себя это место, эту уникальную экосистему, несколько изолированную от всего окружающего, но в то же время являющуюся её частью. Здесь было совсем немного деревьев, но воздух наполнен чудесным запахом хвои и сосновой смолы. Река бурлила вокруг острова, но была кристально чистой.

Вот в этой маленькой сказке мы и разбили лагерь. К праздничному ужину была припасена пара мандаринов, на корках которого заварили великолепный чай, что после тяжелого походного дня стало действительно праздником.

В ночь на 13 августа, астрологами был обещан массовый звездопад, его мы и ждали до полуночи. Правда, падать звезды начали лишь к 2 часам ночи и не слишком часто, но зрелище действительно завораживающее. То тут, то там в небе загорались яркие звёздные росчерки, некоторые потухали быстро, оставляя на тёмном полотне ночного неба еле заметный след, другие пролетали медленно, впечатываясь в него яркой расширяющейся полосой.

Наступил новый день, нас ждало новое путешествие. Сегодня мы отправимся к Семицветному озеру. Сначала путь лежал по проселочной дороге, затем она переходила в небольшую колею и в какой-то момент просто обрывалась. Мы спустились к реке, дальше шли извилистой тропой вдоль берега, поднимаясь вверх по те-

тишина и спокойствие, что уходить совсем не хотелось. Но нужно возвращаться. Отправились в обратную дорогу очень вовремя. С вершин медленно спускался туман, заволакивая и поглощая каменные глыбы. Но мы быстро спустились к реке, приведшей нас сюда и продолжили путь, оставив туман позади. Через 2

# ... Мимо Лунной поляны к СЕМИЦВЕТНОМУ

# озеру

чению. Местность довольно пологая, идти было легко и приятно. Окружающая природа радовала разнообразными ландшафтами: водопадами, крутыми водяными перекатами, тихими заводьями, папоротниковыми зарослями, морями рододендронов, березовыми рощицами, лужайками с крокусами, пасущимися лошадьми и бескрайними горными просторами. Прогулка длилась уже около трех часов. И вот, в небольшом понижении мы обнаружили ледник, что свидетельствовало о том, что группа набрала уже значительную высоту. Дорога стремительно уходила вверх и представляла собой каменную насыпь. В предвкушении заветной цели мы довольно быстро преодолели



Озеро Семицветное



финишную прямую, практически забежав вверх по камням. Сверху увидели большое озеро невероятного цвета, голубая вода переливалась разными цветами на камнях, слагающих его дно. Берега озера тоже отличала неоднородность: здесь и каменные россыпи, и заросли рододендрона, и ледник... Да, на противоположном берегу ледник спускался прямо в воду! Неудивительно, что вода в озере была настолько ледяной, что окунуться я так и не решилась. Зашла, погрузившись в воду чуть выше колен, и поняла, что ноги сводит так, что простоять невозможно даже минуту. Озеро было окружено высокими горами, вокруг царил такая

часы были в лагере.

Спали крепко, но сквозь сон я понимала, что в ответ на дневную жару ночью разбухевала стихия. Дождь шуршал по палатке так сильно, что из неё даже выглядывать не хотелось. Ситуация не изменилась и к утру. Во время небольшого затишья мы осмелились покинуть свое убежище. Костёр развести не было шансов, весь наш островок словно пропитался водой. Всё вокруг очень изменилось: уровень воды сильно поднялся и окружающая нас кристально чистая и безмятежная река превратилась в бурлящий мутный поток, быстро уносящий вдалеке свои молочно-кофейные воды.

Дождь разыгрался снова, ещё какое-то время мы просидели в палатке в ожидании чуда! Но нет, чуда не произошло, оставаться здесь без возможности развести огонь, без чистой воды было бессмысленно. Дождь лил не переставая, палатка промокла. Скомкав всё в рюкзаки, начали выбираться на дорогу. И вот, с отяжелевшими от мокрых вещей рюкзаками мы бредём под дождём по скользкой ухабистой проселочной дороге, хотя под таким ливнем о тяжести рюкзака даже и не думаешь. Мокрые насквозь, под бесконечным, затянутым тучами, небом мы думали лишь о том, чтобы дойти до трассы и там поймать машину.

Нам повезло. Мимо проезжал УАЗ, он чудом оказался порожним. Шофер ехал в Архыз, куда собственно мы и собирались. Выяснилось, что у него гостевой двор, и мы решили в такую погоду остаться всё же под крышей: нужно высушить вещи и палатку. Из разговора узнали, что мост, по которому мы проходили на пути к Софийским озерам, смыло разбухевшейся в непогоду рекой.

Денег за дорогу с нас не взяли, да и за жильё попросили весьма скромную сумму. Комната большая, кухня в нашем распоряжении, а ещё душ и просто сказочные подушки! Они большие и мягкие, просто мечта! Как же мало иногда человеку нужно для счастья!

Ну и как по закону подлости, как только мы разместились, дождь закончился. Мы растянули палатку на веранде и пошли прогуляться по поселку. Небо было по-прежнему серым, вероятность того, что непогода ещё вернётся была велика, вот мы и решили остаться под крышей, и делать вылазки налегке.

Утром отправились к озеру Любви. Чего ожидать от погоды мы не знали, но решили рискнуть. Дорога к озеру лежала через Тебердинский заповедник, для прохода через который нужно получить разрешение у администрации заповедника. Разрешение оказалось весьма условным, но работник заповедника объяснил нам дорогу и оставил свой номер телефона на случай, если заблудимся, предупредив, что все дороги раз-

мыло и добраться будет тяжело, ибо «дороги тут плиткой не выложены». Первый час идти довольно легко, дорога широкая, хоть и размытая и грязная. А вот дальше дорога через лес пошла вверх, да с таким крутым подъёмом, что последующие два часа дались всем с большим трудом. Сделали привал, сил идти уже почти не было, но и развернуться и пойти назад было бы обидно. Дальше идти чуть легче, мы вышли на плато. Дорога казалась бесконечной. К озеру вышли спустя почти 4 часа бесконечного подъёма. Озеро Любви имело форму сердца и с высоты холма выглядело очень красиво. Мы спустились к воде. Берега его представляли собой густые заросли, а каменное дно было покрыто слоем ила, отчего вода казалась слегка мутной. Озеро находилось ниже двух предыдущих, а потому вода в нём теплее, здесь даже встречались жуки-плавунцы и прочие водные насекомые. Вода была чистой, но уже избалованные кристальной прозрачностью Семицветного и Софийских озёр, купаться мы не стали, да и погода после вчерашней бури теплом не радовала.

Возвращаясь обратно, на дорожке мы заметили отпечаток лапы медведя, причём рядом с нашими следами. Оставившего след решили не искать, спускались быстро, обходясь на каждый шорох. Через два с половиной часа уже выходили из заповедника. Собственно на этом наше путешествие и заканчивалось, дальше — путь домой. Весь следующий день мы провели в дороге, только к вечеру прибыли в Кисловодск. Возвращаемся, чтобы начать планировать новые путешествия, поскольку именно в них наша жизнь!

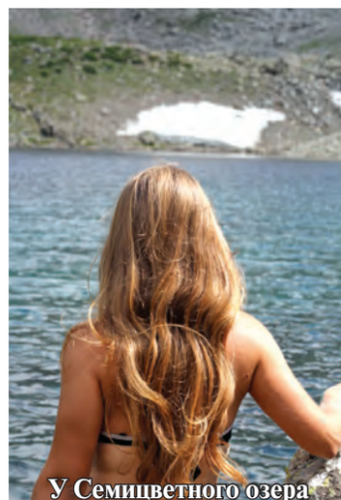
Александра ФРОЛОВА

## ТИМИРЯЗЕВКА

Газета Российского государственного аграрного университета — МСХА имени К.А. Тимирязева  
127550, Москва,  
ул. Тимирязевская, 44  
Тел.: (499) 977-31-30  
Главный редактор —  
Георгий Бельх  
Дизайн и вёрстка —  
Анна Ахмадулина  
Набор —  
Анна Боркова  
Отпечатано  
в ООО «Печатный дом»  
Тир. 997 экз.  
Заказ 22  
Почта редакции газеты  
timiryazevka@bk.ru



Озеро Запятая



У Семицветного озера