



ВЕСТИ

Брянской государственной
сельскохозяйственной академии



Ежемесячная газета ректората и общественных организаций

НАГРАЖДЕНИЕ

Достойный пример для молодых учёных

Не совсем обычным было заседание очередного Учёного совета, на котором помимо перспективных и текущих вопросов состоялось награждение учёных нашей академии. В этот раз виновниками торжества стали профессора Л.М. Маркарянц и В.В. Осмоловский.

В торжественной обстановке ректор БГСХА Н.М. Белоус озвучил приказ Министерства образования и науки РФ о присвоении Ларисе Межлумовне и Василию Васильевичу звания «Почётный работник высшего и профессионального образования Российской Федерации». Николай Максимович вручил им соответствующий знак и тепло поздравил награждённых с этим высоким званием.



В нашей академии хорошо знают этих учёных. Например, Л.М. Маркарянц в далёком теперь уже 1974 году окончила энергетический факультет Бакинского индустриального института нефти и химии им. М. Азизбекова по специальности «Электрические сети и системы». Затем была аспирантура, защита кандидатской, а в 2007 году – докторской диссертации. Всё складывалось, как и у многих её коллег. Особенности состоят в том, что не каждая женщина выбирает именно эту, можно сказать сугубо мужскую специальность. А Лариса Межлумовна не только выбрала её, но и добилась на этом поприще значительных успехов. Достаточно сказать, что она имеет учёную степень доктора технических наук.

Уже пять лет она заведует кафедрой «Систем энергообеспечения» факультета энергетики и природопользования, а до этого возглавляла кафедру «Безопасности жизнедеятельности». Студенты академии с большим вниманием слушают её лекции по различным дисциплинам, в том чис-

ле «Электрические сети и системы», «Электроматериаловедение и ТКМ», «Автоматизация и электрификация сельского хозяйства». Наряду с этим Л.М. Маркарянц читает лекции по охране труда работникам АПК Брянской области, ведёт активную научно-исследовательскую работу.

Свыше 40 лет – стаж работы в сельскохозяйственной отрасли у профессора кафедры экологии и почвоведения Агроэкологического института В.В. Осмоловского. Научную деятельность Василий Васильевич начал в 1984 году в качестве ассистента кафедры тогдашнего Брянского сельскохозяйственного института. Прошёл все ступени профессионального роста: работал старшим преподавателем, доцентом кафедры почвоведения, агрохимии и сельхозрадиологии, руководил Агроэкологическим институтом. На высоком научно-педагогическом уровне он читает лекции и проводит лабораторно-практические занятия по дисциплине «Агрохимия». Под его руководством ведутся многочисленные исследования, направленные на разработку и совершенствование энергосберегающих, экологически безопасных технологий возделывания зернобобовых, многолетних бобовых и зерновых культур.

Оба этих учёных работают на разных



кафедрах, имеют различные направления научной деятельности. Несмотря на это, есть в их работе и что-то общее. Прежде всего, это преданность избранной профессии и своему ВУЗу, ставшему для них родным. А ещё, как отмечено в приказе министерства, почётное звание они получили за многолетнюю плодотворную работу по развитию и совершенствованию учебного процесса, активную деятельность в области научных исследований, значительный вклад в дело подготовки высококвалифицированных специалистов. Словом, они достойный пример для молодых учёных.

В.К. МЕКТО.
Фото автора.

ДЕНЬ ФЕРМЕРА

Когда мужчинам дарят цветы

Есть два дня в году, когда мужчинам вполне могут подарить цветы. Это День защитников Отечества и День фермера. Последний, к сожалению, отмечен как праздник не во всех календарях, но уже по традиции его празднуют фермеры – люди этой без преувеличения мужественной профессии – по всей России.

Вот и недавно фермеры Брянщины собрались в нашей академии с тем, чтобы торжественно отметить этот праздник. Кто-то из выступающих очень точно подметил, что выбор места проведения этого мероприятия вовсе не случайный. Потому что именно здесь в Брянской государственной сельскохозяйственной академии тот же специалист АПК и будущих фермеров нашего региона. Люди ищут воз-

можность открыть своё дело, заработать, понимая, что всё зависит только от их инициативности и трудолюбия.

В торжестве приняли участие заместитель губернатора области Н.К. Симоненко, председатель комитета по аграрной политике и природопользованию Брянской областной Думы И.В. Медведь, ректор БГСХА Н.М. Белоус, председатель правления БРОО «Фермеры Брянщины» Л.И. Симонова, управляющая фондом социального страхования Брянской области Т.А. Старченко, директор ОАО «Россельхозбанк» А.А. Седов, заместитель управляющего БО ОАО «Сбербанк России» С.В. Ющенко, президент Брянской торгово-промышленной палаты Т.Ф. Суворова и другие.

Продолжателями лучших традиций российского крестьянства называл брянских фермеров заместитель

губернатора области Н.К. Симоненко. В своём выступлении он подчеркнул, что в минувшем году агропромышленный комплекс региона выдал рекордные темпы объёмов продукции – её произведено почти на 30 процентов больше, чем в предыдущем году. А фермеры Брянщины обеспечили 12 процентов областной валовой сельскохозяйственной продукции.

– Фермерское сообщество ещё раз подтвердило репутацию одного из самых высокоэффективных производственных секторов, – резюмировал зам. губернатора.

И в подтверждение этих слов он привел такие примеры. В хозяйствах «Каравай» Комаричского, «Шелякин» Брасовского, «Платон» Севского районов, которые возглавляют соответственно С.С. Фирсов, В.В. Клоюнок и А.П. Лобынцев собрали зерна от 6 до 8 тысяч тонн при урожайности 28-35 ц/га. Ещё более весомую лепту внесли фермеры, производящие картофель. Коллективное фермерское хозяйство «Богомаз» занимает второе место в России по площади посадок – 3 тысячи гектаров. Конкуренцию ему составляют земляки – стародубские фермерские хозяйства, возглавляемые

Л.И. Пуцко, М.М. Долгалёвым, Н.Л. Пашутко и другими. Для них становится привычным делом получать урожай картофеля от 300 до 500 центнеров с гектара.



Даже в праздник разговор о делах между Е.И. Дубининой и Н.К. Симоненко

В животноводческой отрасли фермеры также преуспели. Вот факты. Основное производство молока и мяса сосредоточено в фермерских хозяйствах Брасовского, Карачевского, Навлинского, Почепского, Рогнединского, Севского, Стародубского и Суражского районов, где содержится 80 процентов поголовья. Самое большое валовое производство молока – у фермерского хозяйства Е.И. Дубининой Карачевского района – 8000 килограммов молока получено в среднем от фуражной коровы за прошлый



И.В. Медведь

год. Кстати, об этом хозяйстве хочется сказать особо. Нынешней весной мне посчастливилось побывать в Бошино – центральной усадьбе КФХ. Приятно удивило разнообразная современная сельскохозяйственная техника, включая известные трактора «Джон Дир». Не менее поразило и то, что здесь имеется современный детский сад, а в будущем году планируется построить школу с бассейном. Но самое главное, практически все главные специальности хозяйства – выпускники нашей академии, которым созданы благоприятные условия труда и быта. Семья молодых специалистов имеют своё жилье, достойную зарплату. И как сами говорят: «работается в радость».

Ну а то, что фермерские хозяйства порой возглавляют женщины, в том числе председателем правления БРОО «Фермеры Брянщины» является Л.И. Симонова, лишним раз подтверждает, что дело – в надёжных руках. К тому же, есть, кому дарить цветы мужчинам в праздничный день.

В.К. МЕКТО.
Фото Н.М. ИРЛИЦЫ.



Фермеры Брянщины с наградами, подарками и цветами

2012 - ГОД ИСТОРИИ

Война 1812 года: события, судьбы, память

В юбилейный год 200-летия победы в Отечественной войне 1812 года в Витебском государственном университете им. П.М. Машерова (Республика Беларусь) состоялась международная научно-практическая конференция «Война 1812 года: события, судьбы, память».

В этом представительном научном форуме приняли участие историки из Беларуси, России, Украины, Латвии и Франции. Брянщину и Брянскую государственную сельскохозяйственную академию на конференции представлял кандидат исторических наук, доцент Р.В. Новожеев, который выступил с докладом о нашем земляке, участнике войны.



Следы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.) на монументе героям 1812 года

тнике Бородинской битвы, подпоручике Лейб-гвардии артиллерийской бригады Александре Безобразове.

Исследователи в живой дискуссии обсуждали малоизвестные, а порой и вовсе неизвестные страницы истории Отечественной войны. К этому располагало и место проведения форума – Витебщина была полем боя летом 1812 года, через неё, ведя арьергардные бои с французами, отступала на Смоленск русская армия. Французский император две недели жил в оккупированном его войсками Витебске. Именно в сражениях под Полоцком, Салтановкой, Клястицами, Островно французы понесли ошутимый урон, и планы Наполеона на быстрое поражение России рухнули. И также через Белоруссию поздней осенью 1812 года плелся назад унылые остатки бывшей великой французской армии.

Несмотря на столь почтенный юбилей, события Отечественной войны важны и актуальны для нашего времени. Это неотъемлемая часть нашей общей исторической памяти, которая, к счастью, пока ещё не знает границ и таможен.

Р. ВЛАДИМИРОВ.
Фото автора.



Монумент героям Отечественной войны 1812 года

ПРОФСОЮЗНАЯ СТИПЕНДИАТКА

Ежегодно студентам академии, активно участвующим в профсоюзной работе и общественной деятельности, назначается стипендия обкома профсоюза работников агропромышленного комплекса Российской Федерации.

...И стимул к работе

В этом году на торжественной церемонии награждения председатель обкома профсоюза А.Б. Райкова вручила грамоту стипендиата студентке 4 курса экономического факультета специальности «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит» Вите Кульбаковой.

Без преувеличения можно сказать, что она ещё со школьной скамьи заявила о себе как способный, инициативный и трудолюбивый человек. На протяжении четырёх лет обучения в Брянской государственной сельскохозяйственной академии проявляла организаторские способности, стремление к лидерству и творческой работе.

Можно сказать, что Вита легко совмещает отличную учёбу с научно-исследовательской деятельностью, принимает участие в международных и межвузовских конференциях, где показывает достойные знания и занимает призовые места.

В настоящее время она является проректором экономического факультета и заместителем пред-



седателя студенческого совета общежития № 4.

По мнению Виты Кульбаковой стипендия обкома профсоюза работников агропромышленного комплекса стимулирует студентов к активной общественной работе, которая является не только интересной, но и весьма полезной.

Наталья КИОНОВАЛОВА,
заместитель председателя
профкома студентов.
Фото В.К. МЕКТО.

КОНКУРС

Беспристрастная оценка

Участие представителей нашей академии в конкурсах вне стен родного ВУЗа даёт уникальную возможность беспристрастной оценки научной деятельности. Именно таким предстал II тур Всероссийского конкурса на лучшую научную работу в номинациях «Агроинженерия», «Технические науки», «Зоотехния» для студентов, магистров, аспирантов и молодых учёных ВУЗов ЦФО, состоявшийся в Рязанском государственном агротехнологическом университете имени П.А. Костычева.

Инженерно-технологический факультет Брянской ГСХА представляли студенты Евгений Гребенников и Ольга Кондрашова, аспиранты Владислав Осипенко и Николай Чемисов. Факультет ветеринарной медицины и биотехнологии - магистр Константин Петрушин.

Дорога до Рязани, хотя и составляла около девяти часов, но пролетела, в общем-то, незаметно. Водитель с 37-летним стажем Н.В. Свиридов без проблем доставил конкурсантов к месту назначения. Вечером того же дня всех, в том числе водителя и сопровождающего, поселили в гостиницу, создав благоприятные условия для отдыха. Но отдыхать не пришлось. Чувствуя определенную меру ответственности за порученное дело, все готовились к предстоящему конкурсу.

Утром в главном корпусе университета участников поздравили председатели комиссий и представители ректората, и начались заседания двух комиссий – студенческой и аспирантской.

Студенты представили работы по пflugам, зерноуборочным комбайнам, сушилкам, по установке по проращиванию зерна. Довольно интересной была тема по исследованию кочек в полевых условиях. Наши студенты Евгений Гребенников и Ольга Кондрашова достойно представили свой материал и довольно успешно отвечали на вопро-

сы. Работы аспирантов носили, в основном, законченный характер, включая результаты теоретических и экспериментальных исследований. Темы отражали различные стороны сельскохозяйственного производства. В частности, были представлены материалы по льноуборочным и картофелеуборочным комбайнам. Аспирант Николай Чемисов успешно представил свою работу и очень грамотно, со знанием дела отвечал на вопросы членов комиссии и присутствующих. Соискателем было присуждено I место в номинации «Технические науки».

III этап конкурса проходил в Саратовском государственном аграрном университете имени Н.И. Вавилова. В нём приняли участие аспиранты нашей академии Николай Чемисов и Владислав Осипенко. Николай Чемисов занял III место.

С.И. СТАРОВОЙТОВ,
заведующий
кафедры механики
и основ
конструирования.
Фото В.К. МЕКТО.



Аспирант Николай Чемисов у «стабилометра» - прибора трёхосного сжатия

ИННОВАЦИИ

Не перестаю удивляться изыскам тех, кто пытается активно внедрить в наш современный обиход словечки из иностранщины. Ну, скажите, кто из вас знает, что такое кластер? Вот и я не знал. Пришлось обратиться к словарю иностранных слов, где кластер в переводе с английского значит – пучок или гроздь. Трактуются это слово следующим образом: группа каких-нибудь объектов, выделяемая по тому или иному, общему для этой группы признаку.

Импульс для развития

А вспомнилось об этих самых «пучках-гроздьях» в связи с тем, что Брянская область подала документы в Минэкономразвития РФ по биотехнологическому и радиоэлектронному кластерам. Первый должен объединить в себе предприятия аграрного сектора и соответственно нашу академию, второй – промышленные предприятия и Брянский государственный технический университет.

Предполагается, что компании будут вместе модернизировать производство, заниматься инновационными научными разработками, готовить кадры для отраслей.

Для управления предприятиями со сходным производством, входящими в те самые кластеры, создан специальный региональный центр. Из федерального бюджета на эти цели выделяются 3 млн. рублей. По мнению специалистов, это весьма перспективное и актуальное дело, направленное на создание на Брянщине машиностроительного, лесного и дорожного кластеров.

Этот «пучок» должен стать одним из элементов, который позволит наладить крепкое деловое сотрудничество между наукой, новаторами и производством, привлечь в регион дополнительные инвестиции, дать возможность Брянской области внести свой определённый вклад в экономику России. Кроме того, кластер должен дать мощный импульс для развития промышленности и науки региона. Ну, как говорится, инновациям – зелёный свет.

В. КОНСТАНТИНОВ.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТУРНИР

ПАМЯТИ ПЕРВОГО РЕКТОРА

- Первый ректор Брянской государственной сельскохозяйственной академии Егор Павлович Ващекин наряду с созданием материально-технической базы ВУЗа большое внимание уделял учебно-воспитательному процессу, развитию физкультуры и спорта. В частности, при его активном участии и поддержке в 1997 году была создана футбольная команда, - с такими словами обратился ректор БГСХА Н.М. Белоус к участникам международного турнира по футболу, посвящённого памяти Е.П. Ващекина. Николай Максимович объявил данное мероприятие открытым.

К спортсменам и зрителям с приветствием также обратился учредитель этого турнира – выпускник нашей академии А.А. Бондаренко и вдова Егора

Павловича Майя Леонидовна. В соревнованиях приняли участие четыре команды. В первом полуфинале молодёжная команда «Динамо-Брянск»



Решающий удар



сыграла вничью (0:0) с гомельским «Колосом». В серии 11-метровых брянцы оказались точнее.

Во второй полуфинальной игре встретились команды «БГСХА» и «Учхоза», последние также составлена из студентов нашей академии и села Кокино, и выступает в третьем дивизионе областного первенства. Класс футболистов «БГСХА» оказался определяющим. В итоге «академики»



Футбольная команда академии

победили 6:1.

За третье призовое место сражались футболисты из Гомеля и команда «Учхоза». Белорусские спортсмены переиграли соперника, и замкнули турнир.

В решающем поединке «сине-белым» противостояла команда БГСХА. Этот матч также в основное время не выявил победителя (2:2). Серию пенальти вновь лучше выполнили молодые футболисты из Брянска, которые и стали лидерами соревнований.

Победители и призёры были награждены кубками, медалями и денежными премиями.

Лучшим вратарём турнира признан динамовец Павел Лапик, дважды отразивший удары с 11-метровой отметки. Самым надёжным защитником оказался белорус Александр Кузерин. Эффективным бомбардиром стал футболист «БГСХА» Максим Щемелинин, забивший пять мячей.

Международный турнир памяти первого ректора нашей академии Е.П. Ващекина решено проводить ежегодно и с большим количеством участников.

С.И. РОГАНКОВ,
заведующий кафедрой физкультуры и спорта.
Фото Н.М. ИРЛИЦЫ.

Молочные реки, кисельные берега

Сельское хозяйство Израиля представляет собой беспрецедентное явление в мировой истории

В рамках реализации программы дополнительного профессионального образования группы преподавателей и сотрудников БГСХА с деловым визитом недавно совершила поездку в Израиль. Разработанная образовательная программа была насыщена различными мероприятиями, включающими в себя теоретические, практические занятия, мастер-классы, культурную часть. Делегация посетила и изучила опыт работы Тель-Авивского университета, экологического хозяйства, специализированного Киббуца по производству молока, ознакомилась с достопримечательностями Тель-Авива, Иерусалима, Эйлата.

По сей день Израиль сохраняет многоукладность аграрного сектора представленного киббуцами, мошавами, шитфуфи и мошавотами (индивидуальными) фермерскими хозяйствами.

Киббуц – результат труда трёх поколений израильтян. Их история началась с 1910 года. Сегодня киббуц трактуется как «трудовая коммуна, основанная на коллективном владении имуществом и средствами производства, на сотрудничестве и удовлетворении всех материальных и духовных запросов членов коммуны из общих средств».

Главный орган в киббуце – общее собрание его членов, которые принимают решения. Все должности от секретаря до бригадира и начальника финансового отдела выборные на срок до 3-х лет. Одной из главных ценностей коммуны считается семья. К детям отношение здесь особое. Обязательные школьные предметы – искусство, музыка, естествознание, биология, сельское хозяйство. Через весь процесс обучения красной нитью проходит привни-

тие молодому поколению любви к природе и земле.

Киббуцы сегодня не являются только сельскохозяйственными. Они производят многое: от лекарственных препаратов до телевизоров. В их собственности находятся отели, типографии, металлообрабатывающие заводы и пр. Киббуцы манят к себе туристов со всего мира.

Евреи составляют лишь 14% занятых в сельском хозяйстве, такая же доля и у израильских арабов. Вся остальная рабочая сила (72%) – это палестинцы и гастарбайтеры из стран Азии: первые составляют около 31%, второе – около 41% трудятся в киббуцах и мошавах. На самом деле 40% занятых в сельском хозяйстве составляют неметаллы. Работают они по 10 и более часов в сутки. Женщины составляют 16% занятых в сельском хозяйстве, и евреек среди них лишь 8%.

В конце 2009 г. средняя заработная плата в израильском хозяйстве составила 4420 шекелей в месяц.

С 2005 года киббуцам был присвоен один из трёх статусов:

- общинный киббуц (традиционная форма);
- обновленный киббуц (только частичная общестроительство);
- городской киббуц.

Вот что мы, в общем, узнали о киббуцах. Действительно же хозяйство осуществляется на основе аренды, поскольку 95% земельного фонда страны находится в собственности государства, около 40% обрабатываемой земли – в пользовании киббуцев, 29 – мошавов, 4% – мошавов шитфуфи, около 10% у еврейских частных хозяйств и около 17% у арабских частных ферм.

Мошавы и киббуцы производят 80% всей сельскохозяйственной продукции, обрабатывают 70% пахотной земли, владеют 75% сельскохозяйственных фондов. Симха бласс в 1959 году запустил в действие первый опытный образец системы капельного орошения.

В Израиле всего 20% земель пригодны для сельскохозяйственного использования. Однако за 60 лет существования государства – почти в 17 раз увеличилось производство овощей, томатов – почти в 20 раз, огурцов – в 8; более чем в 4 – плодов, в 3 – пшеницы; более чем в 10 – бахчевых культур; более чем в 100 – мяса птицы; более чем в 16 – производство молока; более чем в 8 раз производство яиц.

Сельское хозяйство Израиля состав-

ляет 5% валового национального продукта и 5,6% в структуре экспорта.

Общая площадь обрабатываемых земель составляет около 445,17 тыс. га, из которых 225 тыс. га орошаемые. Аграрный сектор потребляет 60-72% воды, 44% воды, используемой в израильском сельском хозяйстве, сегодня это оборотная вода и вода низкого качества.

Пшеничной работой занимается Израильская Ассоциация животноводов (ICBA) и Молочный Совет. На учёте в племенной книге состоит 115 тыс. коров из 972 хозяйств (ферм). В этой книге содержится также данные по 25 тыс. быкам-производителям. Израиль производит 1,217 млн. тонн молока. Сперма высокоценных израильских быков очень высоко ценится на мировом рынке.

В стране производится более 500 сортов сыра. Работает около 50 молокозаводов и сыроварен, принадлежащих киббуцам и мошавам. Работает также крупный концерн «Тнува» по переработке молока. В бездуплексных семьях используется в пищу молоко верблюдиц и кобылиц.

Израильское сельское хозяйство начало развиваться в Эрец-Израэль ещё в последней трети XIX века. Его развитие представляет собой беспрецедентное явление в современной мировой истории. Еврейские репатрианты – горожане вернулись к сельскому труду и за одно поколение создали на необрабатываемой ранее до их приезда земле сельское хозяйство, не уступающее по интенсивности, а в ряде отраслей и превосходящее сельское хозяйство в наиболее развитых странах с многовековыми традициями.

Израиль – это страна, где прекращаются дожди на долгие месяцы (с апреля по октябрь), израильтяне изобрели особую систему капельного орошения. Эта система является нетрадиционной и даже «революционной». Она даёт экономии воды в 30-50% по сравнению с обычными системами.

Израиль прочно занимает 1-е место в мире по удою коров 9-12 тыс. кг в год. По урожайности хлопка – тоже 1-е место – 33 ц/га. По урожайности корнеплодов (включая картофель) – второе место в мире – 404 ц/га. По количеству яиц на душу населения в год – третье место в мире после Нидерландов и Венгрии. Про производством шитфуфов – третье место после США и Испании.

В Израиле выращивают виноград, персики, маслины, финики, бананы, яблоки, груши, абрикосы, хурму, черешню, сливы,



Вид на Иерусалим

землянику. Быстрыми темпами идёт возделывание редких и тропических культур (авокадо, персики, манго, гуава и др.).

В сельском хозяйстве страны изобилие орошения населения 9,5 млн. человек заняты всего 6%.

Шестнадцать лет назад в Израиле продукты питания распространялись по карточкам. Страна получала огромную гуманитарную помощь. Сегодня Израиль почти полностью (на 95%) обеспечивает себя продовольствием. Сельскохозяйственный экспорт продукции сельского хозяйства в год достигает 1,5 млрд. долларов.

Каждый из 80 тыс. человек, занятых в сельском хозяйстве в состоянии прокормить 95-100 человек. В США этот показатель равен 79, в России – 14,7; в Китае – 3,6 чел. Урожайность томатов (помидоров) в теплицах с климатом, контролируемым компьютером, составляет 500 тонн с гектара.

Клубника в Израиле выращивается в искусственной среде, поднятой на метровую высоту. Традиционная статья израильского сельскохозяйственного экспорта – шитфуфы: апельсины, мандарины, грейпфруты, папайя, манго. Новые сорта апельсинов и мандаринов закупаются «на корню».

Средний удои коров израильской голштинской породы составляет 11400 кг. Эффективно применяется система искусственного орошения коров водой 6 раз в сутки по 2 минуты, что способствует повышению удои и хорошему здоровью животных. Израиль поставляет в другие страны ценные животноводческие комплексы. Они

включают в себя автоматические линии, цеха по переработке продукции (авокадо, персики, манго, гуава и др.). По же касается и комплексов по интенсивному рыбоводству, в которых выращиваются разнообразные карпы, форель и даже осетровые породы рыб.

Министерство сельского хозяйства осуществляет общее руководство отраслью, предъявляя повышенные требования к качеству продукции. В его функции входит также всестороннее содействие научно-исследовательским работам, отраслевому планированию и мониторингу.

В Израиле год назад принят закон о молоке, определяющий правила для установления фиксированных цен и защищающий прибыли фермеров.

Е.Я. ЛЕБЕДИЧ,
профессор Брянской ГСХА.
Фото автора.



Водные процедуры для коров



Выращивание земляники в искусственной среде, поднятой на метровую высоту



СТУДЕНЧЕСКАЯ СПАРТАКИАДА

ТРИ СЕКУНДЫ МНОГО ЗНАЧАТ

Легкоатлетическим кроссом завершилась XXXII межфакультетская студенческая спартакиада. Успешному проведению данного мероприятия способствовала установившаяся по-настоящему летняя погода, что в немалой степени позволило многим спортсменам показать отличные результаты.

Например, студент II курса факультета энергетики и природопользования Алексей Кудрявцев пробежал дистанцию в 1000 метров за 2 мин. 23 сек., тем самым улучшил свой осенний показатель на три секунды. Второе мес-



Судья М.А. Петраков был беспристрастен



Ирина Лупик

то занял студент экономического факультета Евгений Кравцов – 2 мин. 53,4 сек. Третье – у студента инженерно-технологического факультета Александра Москалёва, который пробежал один километр за 2 мин. 56,8 сек.

У девушек на дистанции 500 метров третью подряд победительницей выходит студентка инженерно-технологического факультета Ирина Лупик с результатом 1 мин. 23 сек. Всего три секунды уступила ей студентка факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Наталья Королёва, которая также в третий раз становится серебряной финалисткой. Замыкает пьедестал почёта студентка экономического факультета Марина Лемезова – 1 мин. 28 сек.

В командном зачёте легкоатлетического кросса первое место заняли студенты инженерно-технологического факультета – 1397 очков (144 участни-

ка), второе – экономический факультет – 1044 (90), третье – факультет энергетики и природопользования – 706 (49), четвертое – факультет ветеринарной медицины и биотехнологии – 633 (46) и пятое – студенты Агробиологического института – 547 очков (47 участников).

В целом студенческая спартакиада, начавшаяся прошлой осенью, проходила по девяти видам спорта. Наибольшее количество первых мест обеспечили себе представители инженерно-технологического факультета.



Победители легкоатлетического кросса



Алексей Кудрявцев

Они «держали высокую планку», побеждая в волейболе, баскетболе, осеннем и весеннем кроссах. Однако этого оказалось недостаточно для выигрыша в общекомандном зачёте. Их обошли студенты экономического факультета, которые по всем видам программы выступили равно и стали лидером спартакиады.

Однако количество баллов набрали юноши и девушки инженерно-технологического факультета и факультета ветеринарной медицины и биотехнологии. Но равнозначная ситуация разрешилась в пользу инженеров-технологов, которым помогло выйти на второе место наибольшее количество первых мест. Третьими стали ветеринары. Четвёртое и пятое места достались соответственно студентам Агробиологического института и факультета энергетики и природопользования.

С.И. РОГАНКОВ,
заведующий кафедрой
физкультуры и спорта.
Фото В.К. МЕКТО.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

БЛАШКЕВИЧ Людмила Васильевна, доцент кафедры бухгалтерского учёта и финансов, 15 июля.

ЛЕОНОВА Валентина Ивановна, техник-лаборант кафедры плодовоовощеводства, технологии хранения и переработки продукции растениеводства, 31 июля.

ТАЛЫЗИНА Татьяна Леонидовна, заведующая кафедрой химии, 29 июля.

ЯКУНИНА Валентина Николаевна, продавец магазина «Кулинария», 24 июля.

ЮБИЛЯРАМ ИЮЛЯ

*Желаем радостей
земных,
Тепла друзей, любви
родных.
Желаем в доме всё
иметь,
Желаем в жизни всё
успеть,
Здоровье, счастье
сохранить
И много-много лет
прожить.*

РЕКТОРАТ,
ПРЕПОДАВАТЕЛИ,
СОТРУДНИКИ И
СТУДЕНТЫ БГСХА.

ПОЛДЮЖИНЫ ПРИЗОВ завоевали конники нашей академии

Впечатляюще зрелищными оказались соревнования под названием «Открытый Кубок по конному спорту на призы БРО ВПП «Единая Россия», прошедшие на базе учебной конфермы нашей академии. Организаторами этого престижного мероприятия выступили БГСХА, региональное отделение партии «Единая Россия» и Федерация конного спорта Брянской области. Своё мастерство показали конники 12



Ю.П. Гапеевко (слева) и В.П. Лапик (справа) награждают юную участницу соревнований Лизу Баяндину

команд, приехавшие к нам из Курской, Смоленской и Орловской областей.

Тепло и сердечно участников соревнований и многочисленных зрителей приветствовали руководители исполкома БРО ВПП «Единая Россия» Ю.П. Гапеевко, проректор по учебной работе Брянской ГСХА В.П. Лапик и декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологии И.В. Маляйко. Забегая вперёд, скажу, что практически все участники состязаний были приятно удивлены должной организацией этого конноспортивного форума. Прежде всего, было отмечено хорошее размещение и объективное судейство, что в немалой степени повлияло на настроение участников, а значит и на результаты соревнований.

Конникам предстояло пройти три маршрута. Первый – высота препятствий 100 см с зачётами для детей; для всадников на молодых лошадях 4-5 лет и для спортсменов старше 14 лет. Второй – высота препятствий 110 см с зачётами для юной и спортивной старше 18 лет. Третий – высота препятствий 120 см с общим зачётом.

Лидером в маршруте № 1 в зачёте среди детей стала представительница Курска Лиза Баяндина на Освальде (ДКСШ «Паолс»). Вторую ступеньку пьедестала почёта заняла орловчанка Настя Егурнова на Бризе (школа современного птйборья). Другим юным участникам соревнований так и не удалось добраться до заветного финиша.

Интересными оказались состязания для всадников на молодых лошадях, где преобладала брян-

ская спортсменка Татьяна Батюченко (частный владлец) на Сапфире. Следом за ней шла курянка Галина Ярыгина на Сапфире (ДКСШ «Паолс»). Третью строчку турнирной таблицы завоевала представительница из Смоленска Кристина Макаренко на Феропласте (СДЮШОР № 3).

В первом маршруте в зачёте среди спортсменов старше 14 лет не было равных нашим всадникам, которые действительно показали высокий уровень. В итоге весь пьедестал почёта – у представителей БГСХА. На первом месте – Владимир Жеравков на Восторге, на втором – Вероника Каховка на Опален и на третьем – Светлана Офицерова на Панночке.

Первое место в маршруте № 2 завоевала Кристина Ярыгина на Освальде (ДКСШ «Паолс», Курская область), второе – Марина Ширяева на Репризе (Брянская ГСХА), третье – Анастасия Егурнова на Оливии (школа современного птйборья, г. Орёл).

Успешным был зачёт среди всадников старше 18 лет для представителя БГСХА Руслана Жеравкова, который занял соответственно второе и третье места на Амико и Восторге. А лидером в этом зачёте стал Роман Костецкий на Оливии («Юность России», г. Смоленск).

Самым, пожалуй, захватывающим был маршрут № 3, где разыгралась острейшая борьба за призовые места, а победителей разделяли всего сотые доли секунды. Тем более что после прохождения основного маршрута в перерывку попали всего шесть конников. В упорной борьбе первое место заво-



Владимир Жеравков на Восторге

свал спортсмен из Смоленска Роман Костецкий на Оливии. Второй победительницей стала Анастасия Анисимова на Оливии. Третье место тоже у смоленской спортсменки Татьяны Сиваковой на Операторе (СДЮШОР № 3). Четвёртый результат показал тренер нашей команды Максим Франчук.

В итоге конники нашей команды завоевали шесть призовых мест из 18-ти.

С.Е. ЯКОВЛЕВА,
заведующая кафедрой
частной зоотехнии.
Фото автора.

Учредитель - ФГБОУ ВПО
"Брянская государственная
сельскохозяйственная академия".
Главный редактор В.К. МЕКТО.
Компьютерная вёрстка и
дизайн В.В. ЧИСТЯКОВ.
Адрес редакции: 243365,
Брянская обл., Выгоничский р-н.,
с. Кокино, ул. Советская, 2а.
Тел.: 8(48341)24747,
8(48341)24241.
E-mail: admin@bgsxa.com.
Газета отпечатана в ГУП
"БПО": 241019, г. Брянск, пр-т
С. Димитрова, 40.

Дата подписания в печать:
5 июля 2012 года.
Время подписания в
печать: по графику - 17.00,
факт. - 17.00.
Печать офсетная.
Объём - 1 п.л.
Заказ 3432. Тираж 500 экз.
Перепечатка материалов
допускается по согласованию
с редакцией, ссылка на "Вести
БГСХА" обязательна.